

<i>Projekto stadija</i>	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
<i>Objektas</i>	PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA
<i>Adresas</i>	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216
<i>Statytojas</i>	UAB „GRANORAMA“
<i>Statinių kategorija</i>	YPATINGI, NEYPATINGI IR NESUDĖTINGI STATINIAI
<i>Statybos rūšis</i>	NAUJA STATYBA
<i>Bylos žymuo</i>	2020/09-GRN-PP
<i>Projektą parengė</i>	UAB „Nova Casa“ Dir. A.Bilkytė-Mankienė
<i>Projekto SPV</i>	R. MANKUS ATEST.NR. A1032

Vilnius

2020

Projektinių pasiūlymų bendrosios dalies turinys

1. Bendrieji statinio rodikliai

2. Trumpi statomų pastatų pažintiniai duomenys

2.1. Trumpas projektuojamų statinių aprašymas

2.2. Pagrindinės pruojektuojamų pastatų konstrukcijos

2.3. Projektiniai sprendiniai

.....

2.4. Pagrindinių laikančiųjų konstrukcijų parinkimo motyvai

2.4.1. Išorės apdaila

.....

3. Trumpas statybos sklypų apibūdinimas

.....

3.1. Žemės naudojimo apribojimai

.....

3.2. Geografinė padėtis, klimatinės sąlygos

.....

3.3. Sklypų dislokacija

.....

3.4. Projektuojami įvažiavimai, keliai

.....

4. Galima įtaka aplinkai, gyventojams, gretimoms teritorijoms,
Trečiųjų asmenų apsauga statybos metu.....

.....

5. Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis,

6. Vizualizacijos, Brėžiniai

TVIRTINU:

**PROJEKTO PAVADINIMAS: PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA,
SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ
STATINIŲ STATYBA**

PROJEKTO LAIDA A

**SKLYPO TARTOKO G.11, ŽALIOSIOS K., JAŠIŪNŲ SEN., ŠALČININKŲ RAJ.
ŽEMĖS SKLYPO KADASTRO NUMERIS 8520/0001:216**

BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos	Statinio kategorija
--------------------	----------------------	---------------	-----------------	----------------------------

I. SKLYPAS

1. sklypo plotas	m ²	27600		
2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	16,5		
3. sklypo užstatymo tankumas	%	26,8		

II. PASTATAI

Granuliavimo ir galandinimo baro pastatas (310)				Ypatingas
1. Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).				
2. Pastato bendras plotas.*	m ²	812,09		
3. Pastato pagrindinis plotas. *	m ²	762,58		
4. Pastato tūris.*	m ³	9158		
5. Aukštų skaičius.*	vnt.	1		

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos	Statinio kategorija
<u>6. Pastato aukštis. *</u>	m	12,7		
Katilinė				Ypatingas
1. Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).				
2. Pastato bendras plotas. *	m ²	1053,35		
3. Pastato pagrindinis plotas. *	m ²	625,32		
4. Pastato tūris. *	m ³	14220		
5. Aukštų skaičius. *	vnt.	1		
<u>6. Pastato aukštis. *</u>	m	15,0		
Skiedros smulkinimo ir galandimo baro pastatas (312)				Ypatingas
1. Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).				
2. Pastato bendras plotas. *	m ²	390,10		
3. Pastato pagrindinis plotas. *	m ²	390,10		
4. Pastato tūris. *	m ³	4005		
5. Aukštų skaičius. *	vnt.	1		
<u>6. Pastato aukštis. *</u>	m	10,6		
Rastų traiškymo pastatas (316)				Ypatingas

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos	Statinio kategorija
1. Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).				
2. Pastato bendras plotas.*	m ²	253,08		
3. Pastato pagrindinis plotas.*	m ²	253,08		
4. Pastato tūris.*	m ³	2236		
5. Aukštų skaičius.*	vnt.	1		
6. Pastato aukštis.*	m	9,0		

III. SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS

1. Keliai (valstybinės ir vietinės reikšmės):	-
2. Geležinkeliai:	esami
3. Keliai (gatvės):	-

IV. INŽINERINIAI TINKLAI

(Nurodomas kiekvienos paskirties inžinerinių tinklų pavadinimas)

4. inžinerinių tinklų ilgis*

V. KITI STATINIAI

Kiemo aikštelė skiedros džiovyklai (308)

Plotas m² 1480

Nesudėtingas
IIgr

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos	Statinio kategorija
Kitos paskirties inžinerinis statinys. Stoginė (304)				Neypatingas
užstatymo plotas	m ²	430		
aukštis	m	14,80		
Kitos paskirties inžinerinis statinys. Stoginė (311)				Neypatingas
užstatymo plotas	m ²	427		
aukštis	m	11,40		
Kitos paskirties inžinerinis statinys. Stoginė (313)				Neypatingas
užstatymo plotas	m ²	615		
aukštis	m	11,9		
Kitos paskirties inžinerinis statinys. Aikštelė sausos skiedros bunkeriu (306)				Nesudėtingas IIgr
užstatymo plotas	m ²	191,92		
aukštis	m	7,16		
tūris	m ³	1374		
Kitos paskirties inžinerinis statinys. Aikštelė Sausos skiedros bunkeriu (309)				Nesudėtingas Igr
užstatymo plotas	m ²	95,17		
aukštis	m	7,16		
tūris	m ³	681		
Įrenginio aikštelė (305)				Nesudėtingas Igr
Plotas	m ²	63		
Sandėliavimo aikštelė (315)	m ²	386,18		Nesudėtingas IIgr

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos	Statinio kategorija
Įrenginio aikštelė (317)	m ²	820		Nesudėtingas IIgr
Įrenginio aikštelė (318)	m ²	170		Nesudėtingas IIgr
Kiemo aikštelė Sandėliavimo plotas (319)	m ²	16505 2500		Neypatingas
Skysto kuro kolonėlė	vnt	1		

* Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų

Statinio projekto vadovas R.Mankus A1032

(vardas, pavardė, parašas, kvalifikacijos atestato arba pažymos Nr., data)

Pastaba. Statinio bendrieji rodikliai lentelės ar kita forma nurodomi Projekto bendrojoje dalyje.

2. Trumpi statomų pastatų pažintiniai duomenys

2.1. Trumpas projektuojamų statinių aprašymas

- **Projektuojami statiniai** – pramonės pastatų ir statinių statyba, sandėliavimo paskirties statinių statyba, kitos paskirties inžinerinių statinių statyba
- **Projektuojamų statinių statybos vieta** – Šalčininkų r. sav., Jašiūnų sen., Žaliosios k., Tartoko g. 11, kadastrinis. nr. 8520/0001:216
- **Statinių paskirtis** – Gamybos, pramonės, sandėliavimo, kita;
- **Statybos rūšis** – Nauja statyba;
- **Statinių kategorija** – Ypatingi, neypatingi, nesudėtingi statiniai.

2.2. Pagrindinės pruojektuojamų pastatų konstrukcijos

Pamatai – Atskirieji seklieji, poliniai.

Išorės ir vidaus laikančios sienos – Gelžbetoninės kolonos su daugiasluoksnėmis plokštėmis.

Tarpaukštinė perdanga - Gelžbetoninės surenkamos perdangos plokštės

Stogo konstrukcija – Metelinės santvaros padengtos profiliuotais plieno paklotais, šilumos izoliacija ir prilydoma stogo danga.

2.3. Projektiniai sprendiniai

Kompleksas projektuojamas pramoninėje teritorijoje, esamus pastatus numatoma griauti, privažiavimo keliai ir tinklai – pertvarkomi, geležinkelis – esamas, nepertvarkomas.

Pastato statybos motyvas: UAB „Granorama“ reikalingos patalpos medienos granulių gamybai bei fasavimui, sandėliavimui.

Statinių komplekse projektuojama granulių gamybos cechai ir sandėliai su administracine pastato dalimi.

Gamybiniai pastatai projektuojami vieno aukšto. Dalis technologinio proceso vyksta lauko įrenginiuose.

Gamybos proceso metu bus vykdomas tarpinis sandėliavimas septyniuose silosuose, jų aukštis – 24m, (pagal esamų silosų aukštį).

Teritorijoje numatomos žaliavų ir dalinai apdorotos medienos sandėliavimo aikštelės.

2.4. Pagrindinių laikančiųjų konstrukcijų parinkimo motyvai

Pastato konstrukciniai sprendiniai parenkami pagal tipinių gamybos ir pramonės paskirties pastatų konstrukcijas.

2.4.1. Išorės apdaila

Statomų pastatų fasadams naudojamos daugiasluoksnės plokštės su baigtine gamykline apdaila.

Plieno elementai ir konstrukcijos, kurios bus uždengiamos turi būti nudažomos antikoroziniais dažais.

3. Trumpas statybos sklypo apibūdinimas

3.1. Žemės naudojimo apribojimai

Sklypuose yra įvadinų, skirstomųjų tinklų ir geležinkelio apsaugos zona.

3.2. Geografinė padėtis, klimatinės sąlygos

Jašiūnai vidutinė šalčiausio mėnesio (sausis) temperatūra $-6,1$ °C, vidutinė šilčiausio mėn. (liepa) temperatūra $+16,9$ °C. Santykinis oro metinis drėgnumas: 80%. Statinio projektavimo vieta priklauso II sniego apkrovos rajonui ir I vėjo apkrovos rajonui. Sniego antžeminės apkrovos charakteristinė reikšmė – $sk=1,6$ kPa. Vėjo greičio ataskaitinė reikšmė $v_{ref,0}=24$ m/s, ataskaitinis vėjo slėgis $q_{ref,0}=0,36$ kN/m².

3.3. Sklypų dislokacija

Planuojami žemės sklypas yra Vilniaus g. 62, Tartoko g. 10, Tartoko g. 11 Jašiūnų k., Šalčininkų r. sav, Jašiūnų. k.v.;

Žemės sklypų naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos.

3.4. Projektuojami įvažiavimai, keliai

Susisiekimo komunikacijos – esamos, tvarkomos pagal technines sąlygas.

4. Galima įtaka aplinkai, gyventojams, gretimoms teritorijoms

Statybos metu aikštelė aptveriami žemės sklypų ribose. Statybinės medžiagos sandėliuojamos taip pat žemės sklypų ribose. Statybos metu kaimyninių sklypų savininkai nepatogumų nepatirs.

Priėjimai ir privažiavimai nebus uždaryti. Kaimyninių sklypų įvadiniai inžineriniai tinklai nebus paliesti. Naudojimo metu statinys įtakos gretimoms teritorijoms neturės.

Tarp projektuojamų statinių ir sklypų ribų neišlaikant norminių atstumų – gaunami gretimos žemės (sklypų) savininkų sutikimai.

Statybos metu gretimi keliai nebus užblokuoti, todėl aplinkinių teritorijų naudotojai nepatogumų nepatirs ir laikinos susisiekimo komunikacijos tiesiamos nebus.

Trečiųjų asmenų apsauga statybos metu

Prieš statybos darbų pradžią ir darbų eigoje statybvietėje turi būti nustatytos (nustatomos) pavojingos zonos, kuriose nuolat veikia arba gali veikti (atsirasti) rizikos veiksniai. Pavojingos zonos, kuriose gali veikti (atsirasti) pavojingi veiksniai, turi būti aptvertos signaliniais aptvarais ir paženklintos saugos ir sveikatos apsaugos ženklais arba kitaip aiškiai pažymėtos. Statinio statybos rangovas turi užtikrinti, kad į statybos aikštelę nepatektų pašaliniai asmenys, turi būti užtikrinta trečiųjų asmenų apsauga.

Pritaikiu:

Šalčininkų rajono savivaldybės
administracijos direktorius
Josif Rybak

Dinokėvičius

TVIRTINŪ:

<

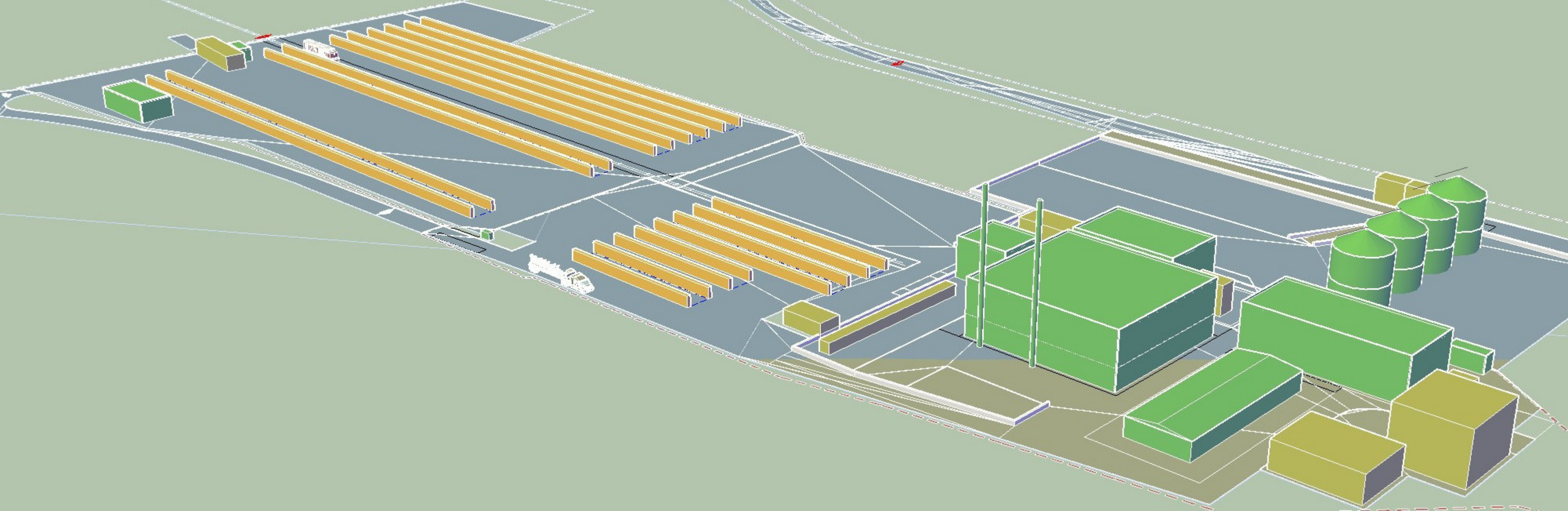
PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2020 balandžio 28 d.

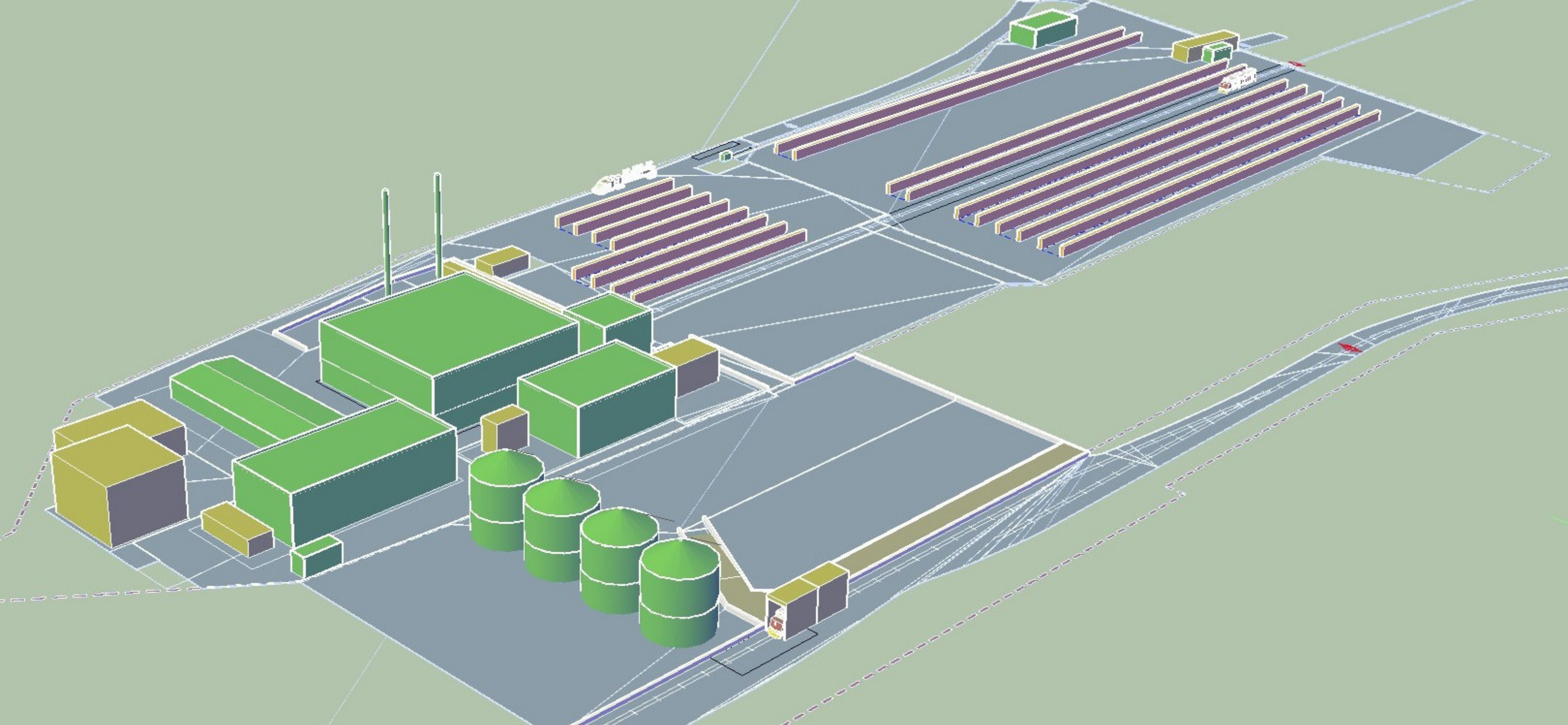
Užsakovas (Statytojas)	UAB "GRANORAMA". GEDIMINO PR. 5, VILNIUS. SAVININKAS UAB "GRANORAMA".
Statinių pavadinimas	PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA
Statinių kategorija	YPATINGI STATINIAI, NEYPATINGI STATINIAI, NESUDĖTINGI STATINIAI (STR 1.01.03:2017 „STATINIŲ KLASIFIKAVIMAS“)
Šalčininkų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinys	„ESAMOS UŽSTATYTOS TERITORIJOS“ (GALIMOS VISOS ŽEMĖS NAUDOJIMO PASKIRTYS IR BŪDAI), NAUDOJANT BUVUSIŲ GAMYBINIŲ STATINIŲ AUKŠTINGUMUS.
Žemės sklypas	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11 KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216 SKLYPO PLOTAS – 27600 m2 SKLYPO NAUDOJIMO BŪDAS – PRAMONĖS IR SANDĖLIAVIMO OBJEKTŲ TERITORIJOS
Projektinių pasiūlymų paskirtis	IŠREIKŠTI PROJEKTUOJAMŲ STATINIŲ PAGRINDINIŲ SPRENDINIŲ IDĖJĄ. PAGRINDAS ESAMO PROJEKTO A LAIDAI.
Projektinių pasiūlymų sudėtis	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI TURI BŪTI PARENGTI PAGAL STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ 13 PRIEDO II SKYRIAUS REIKALAVIMUS.
Statytojo pateikti dokumentai	ŽEMĖS SKLYPO REGISTRO IŠRAŠAS ŽEMĖS SKLYPO PLANAS SU KOORDINATĖMIS
Projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija	PASIŪLYMUOSE PATEIKTI KOMPLEKSO SU GRETIMŲ SKLYPŲ PASTATŲ TŪRIŲ VIZUALIZACIJĄ, KOMPLEKSO SU GRETIMAIŠ SKLYPAIS SCHEMĄ.
Numatomas projektuotojas	UAB „NOVA CASA“, PV R.MANKUS

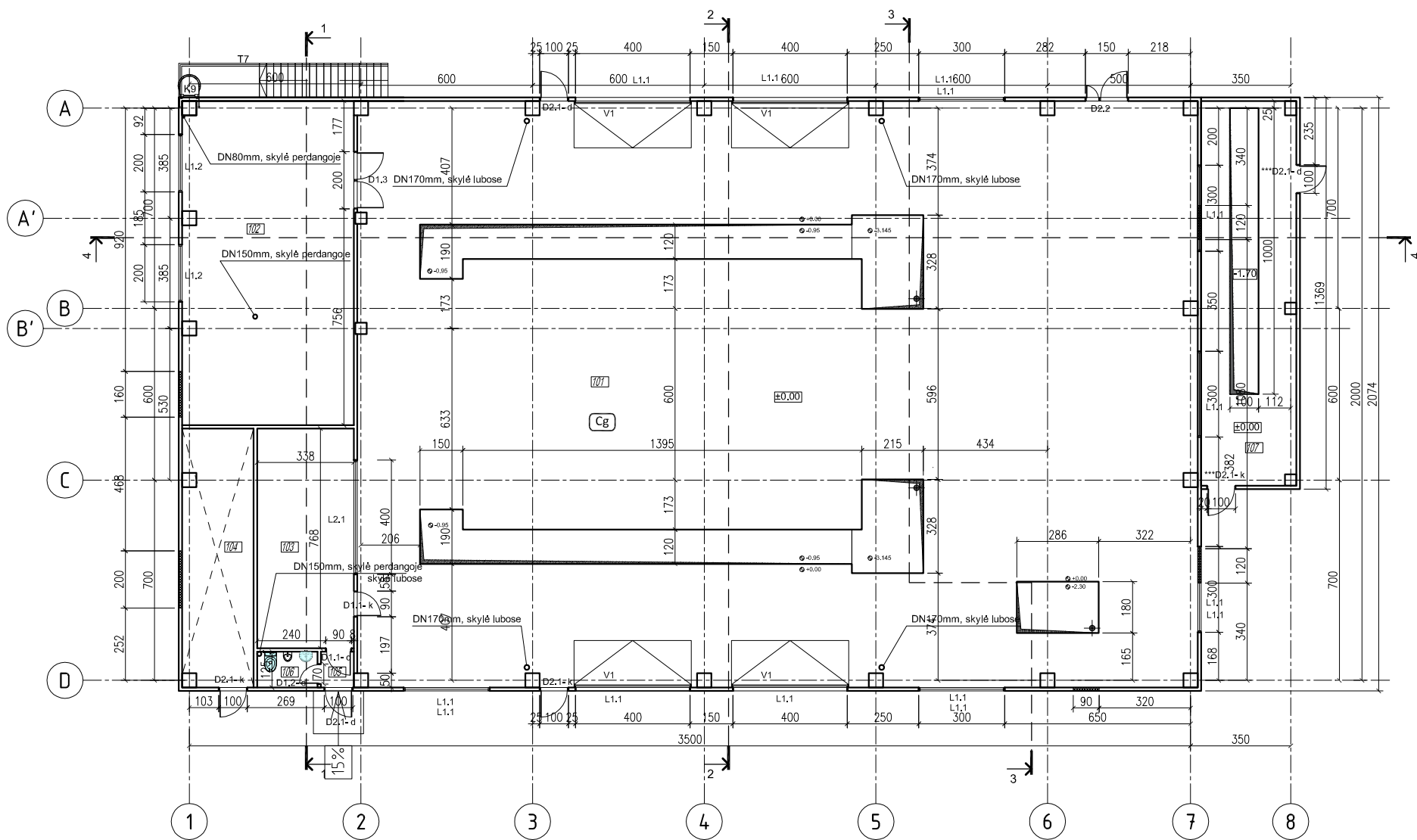
Suoleniūta

Šalčininkų rajono savivaldybės
administracijos Statybos ir
architektūros skyriaus vedėja
Veslė Ruikovskaja
2020-05-13

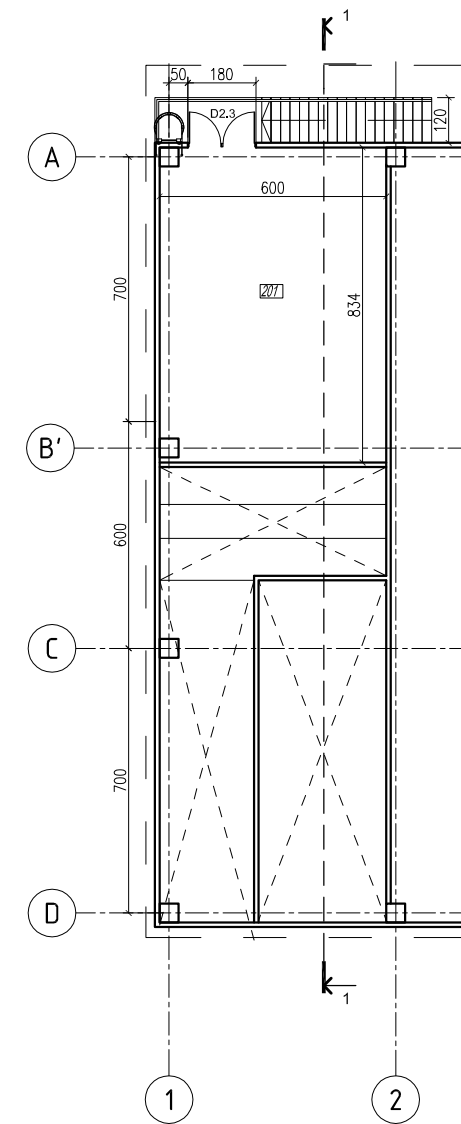








Pirmo aukšto planinė schema M 1:200



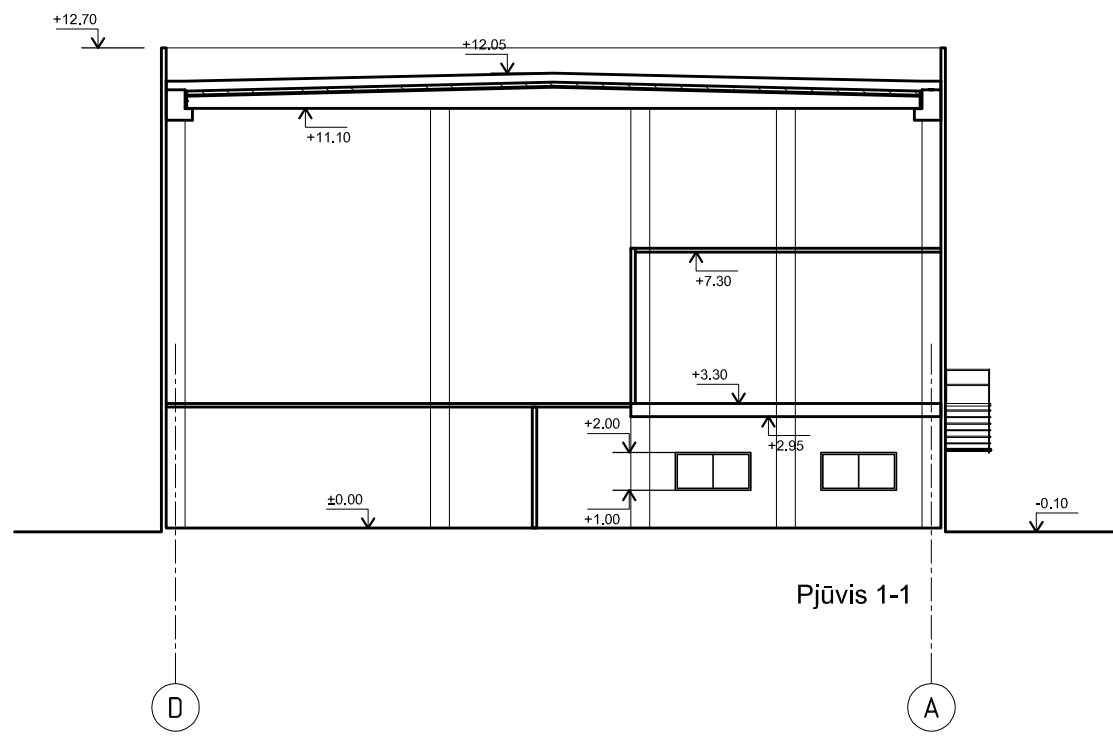
Antro aukšto planinė schema M 1:200

1 Aukšto patalpų eksplikacija.

NR	PAVADINIMAS	Plotas m ²
101	Gamybos patalpa	598.64
102	Mechaninės dirbtuvės	67.22
103	Operatorinė	25.96
104	Gamybos patalpa	22.12
105	Tambūras	1.43
106	WC	2.63
107	Elektros skydinės patalpa	44.26
Bendras plotas		762.26

2 Aukšto patalpų eksplikacija.

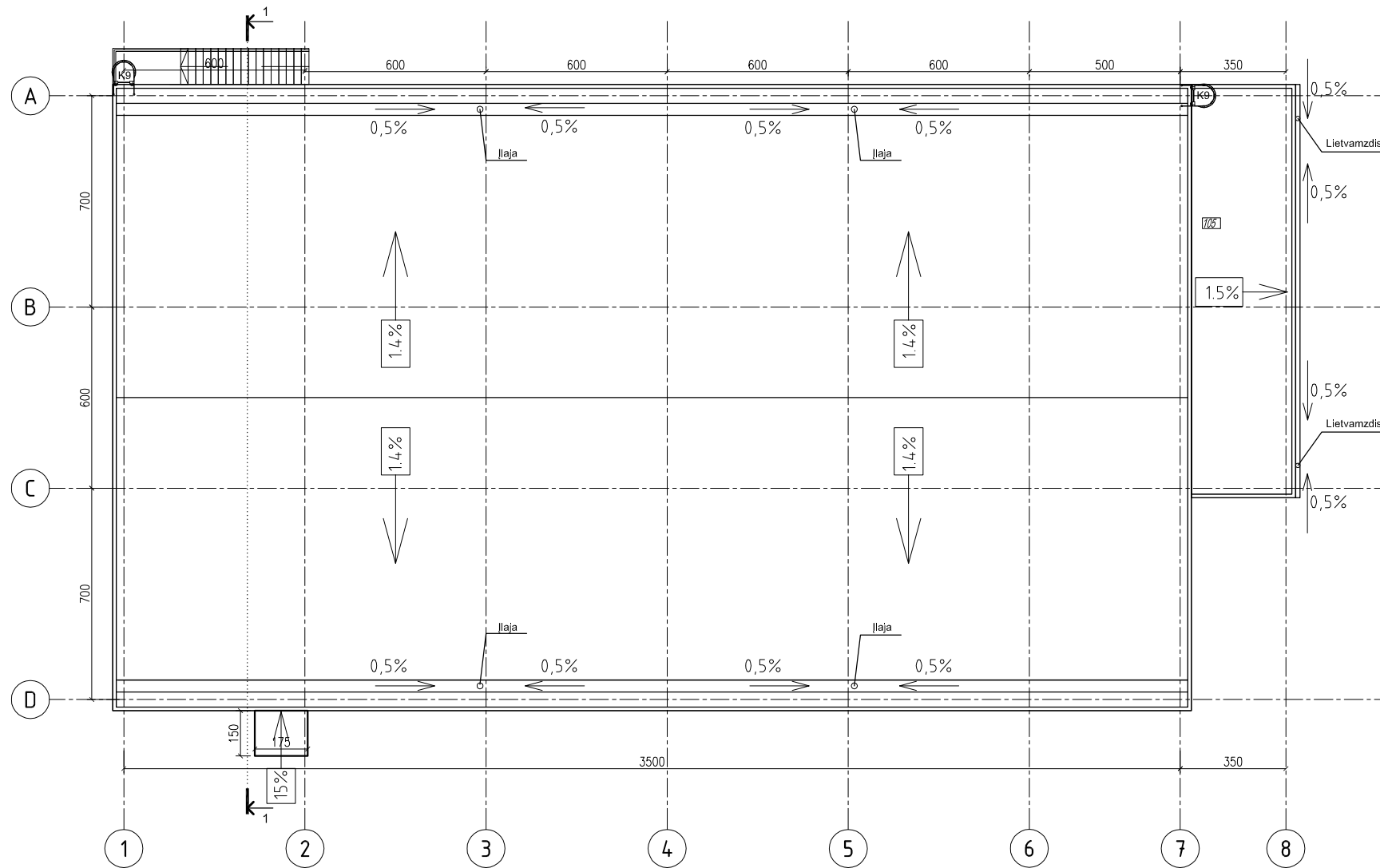
NR	PAVADINIMAS	Plotas m ²
201	Kompresorinė	49.51
Bendras plotas		49.51



Pjūvis 1-1

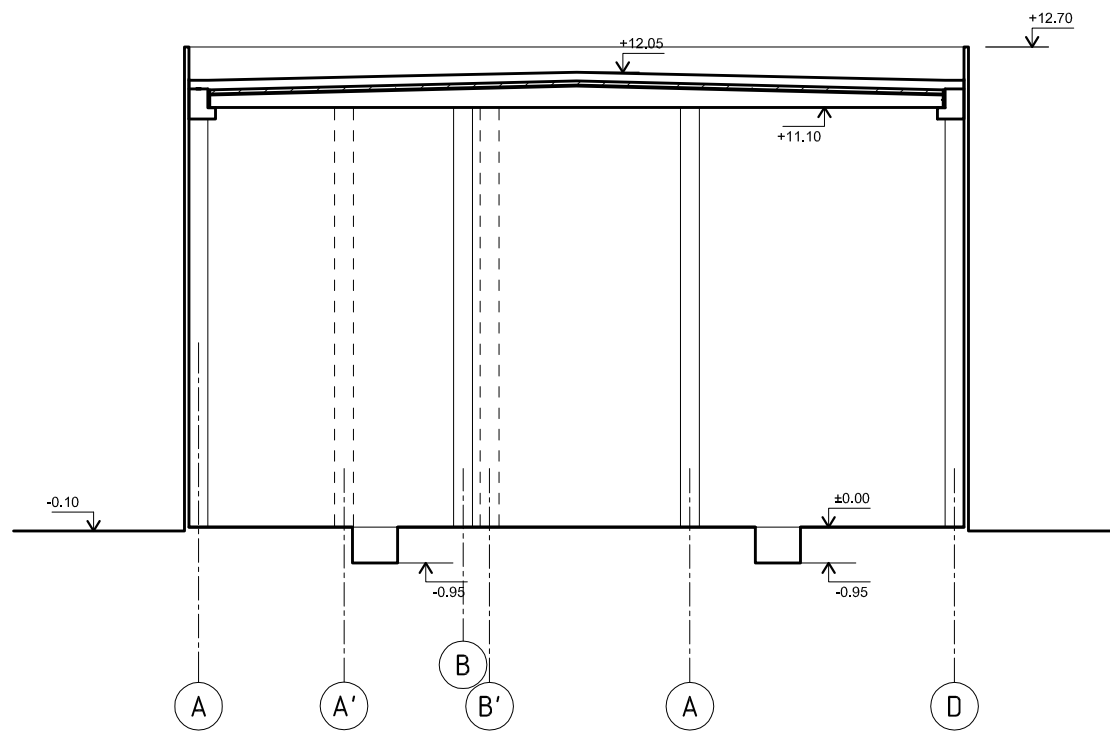
PASTABOS:
 Technologinius vamzdynus žiūrėti kitose projekto dalyse ir įrangos tiekėjo užduotyse.
 Prieduobe uždengiama, žiūrėti techninėje dalyje.

Atestato Numeris	Projektuotojas			Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826			PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
A1032	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :	
	PV	R. Mankus		2020	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216	
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas :	
Kalba	Užsakovas :			Brėžinio indeksas :		Laida
LT	UAB "GRANORAMA"			2020/09-GRN-PP		A
					Lapas	Lapų
					0	

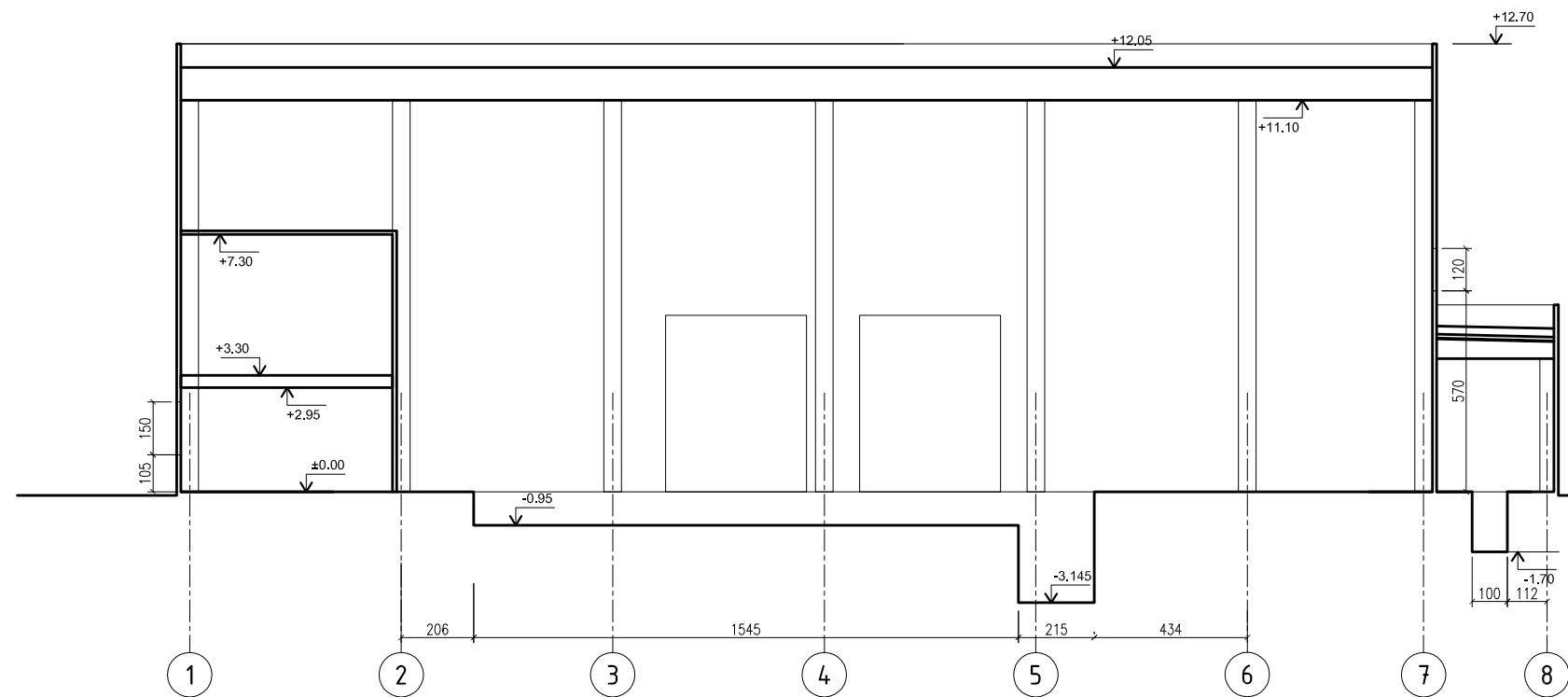


Stogo planas M 1:200

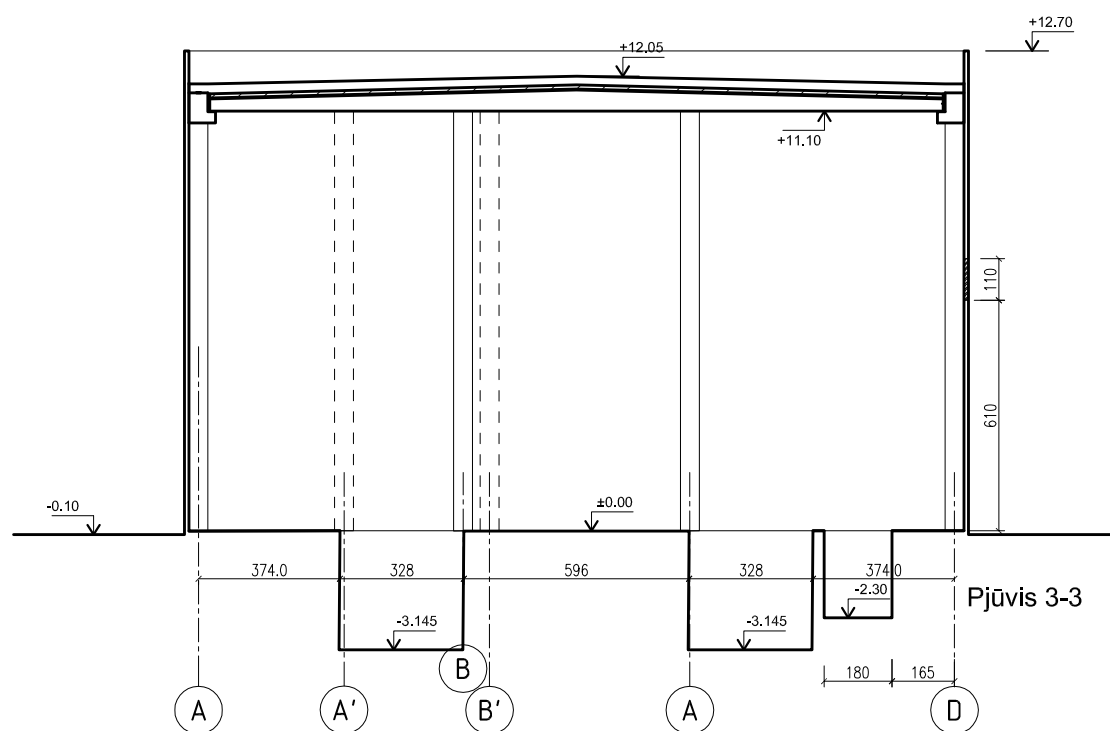
Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :		Laida
A1032	PV	R. Mankus		2020	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216		A
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas : Granuliavimo ir galandinimo baro pastatas (310) Stogo planas M 1:200		
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		Lapas
LT	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		Lapų
							0



Pjūvis 2-2

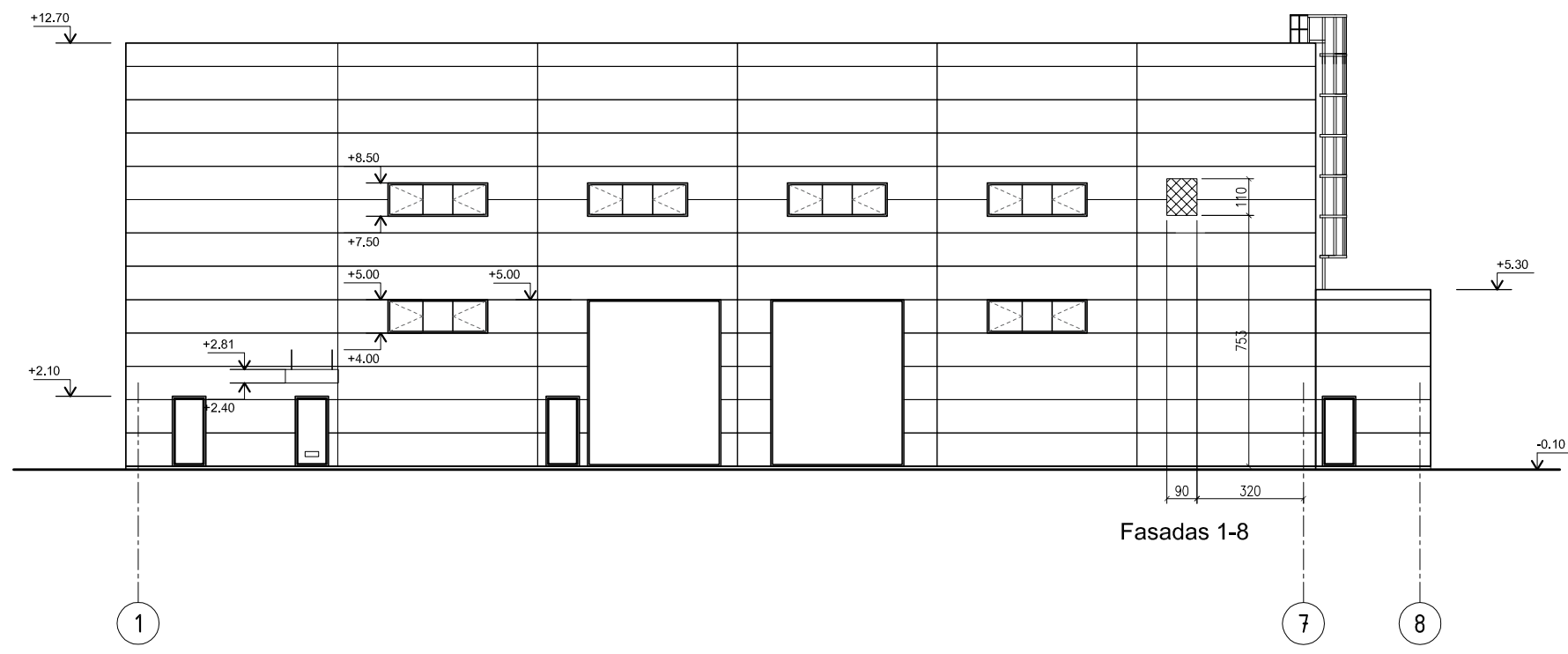


Pjūvis 4-4

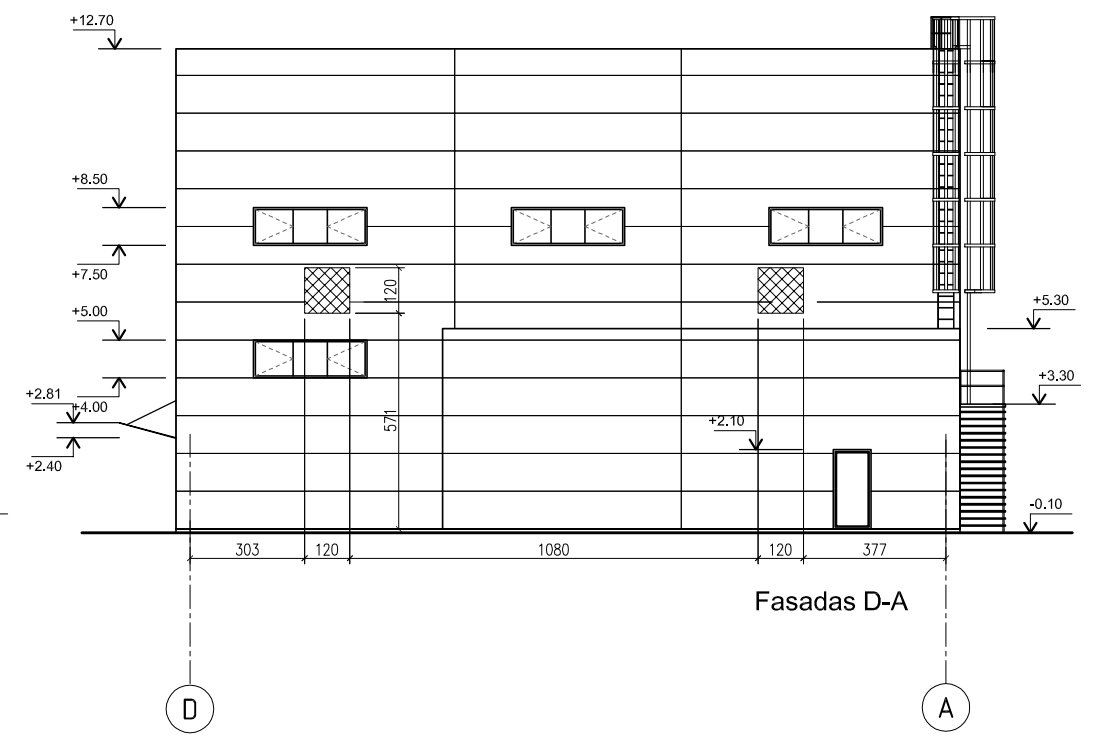


Pjūvis 3-3

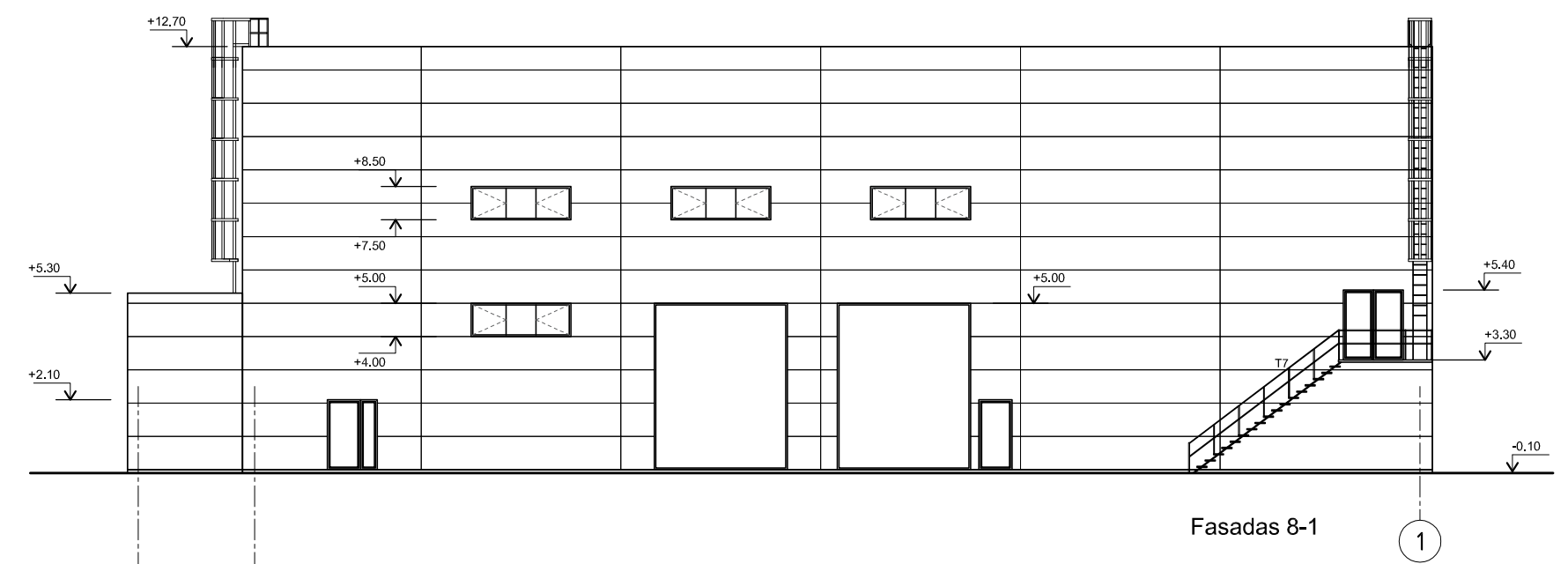
Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
A1032	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :		
	PV	R. Mankus		2020	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas :		
					Granuliavimo ir galandimo baro pastatas (310)		
					Pjūviai		
					M 1:200		
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		Lapas
LT	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		Lapų
							0



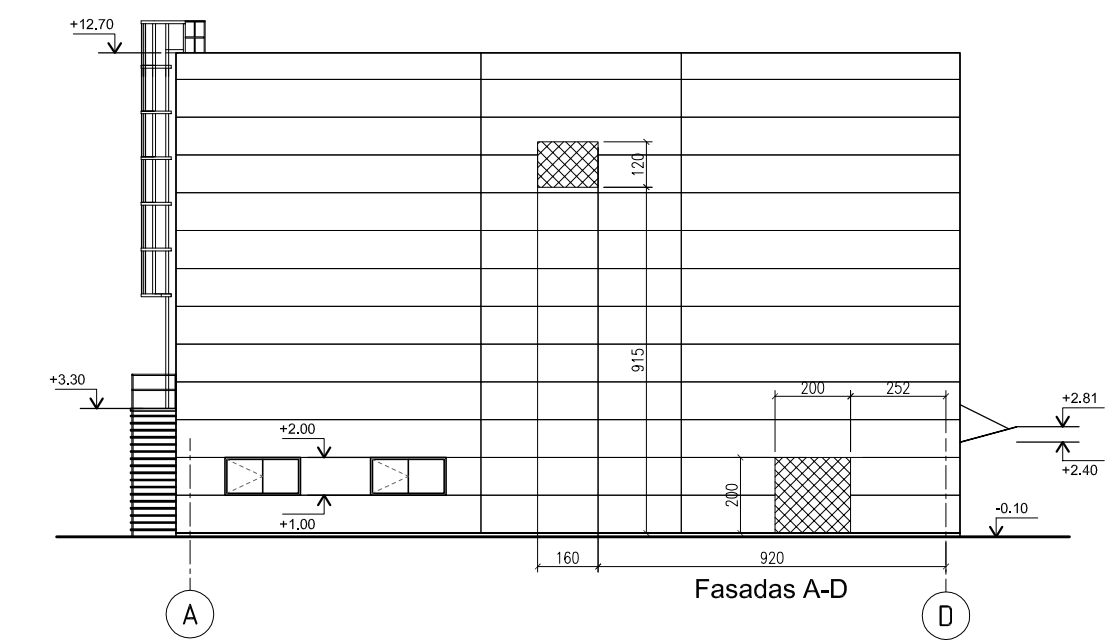
Fasadas 1-8



Fasadas D-A

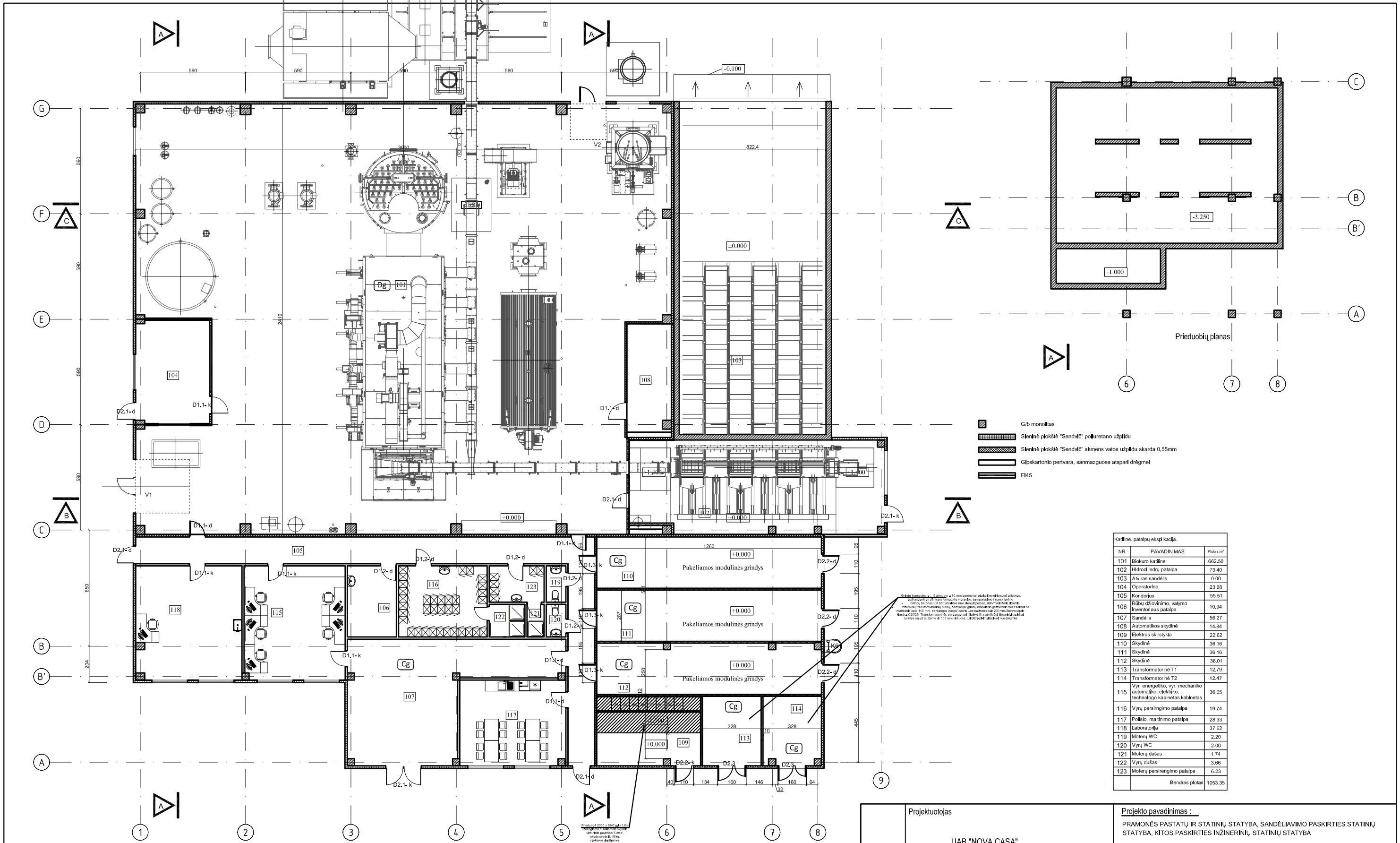


Fasadas 8-1



Fasadas A-D

Atestato Numeris	Projektotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
A1032	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :		
	PV	R. Mankus		2020	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas :		
					Granuliavimo ir galandimo baro pastatas (310)		
					Fasadai		
					M 1:200		
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		Lapas
LT	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		Lapų
							0

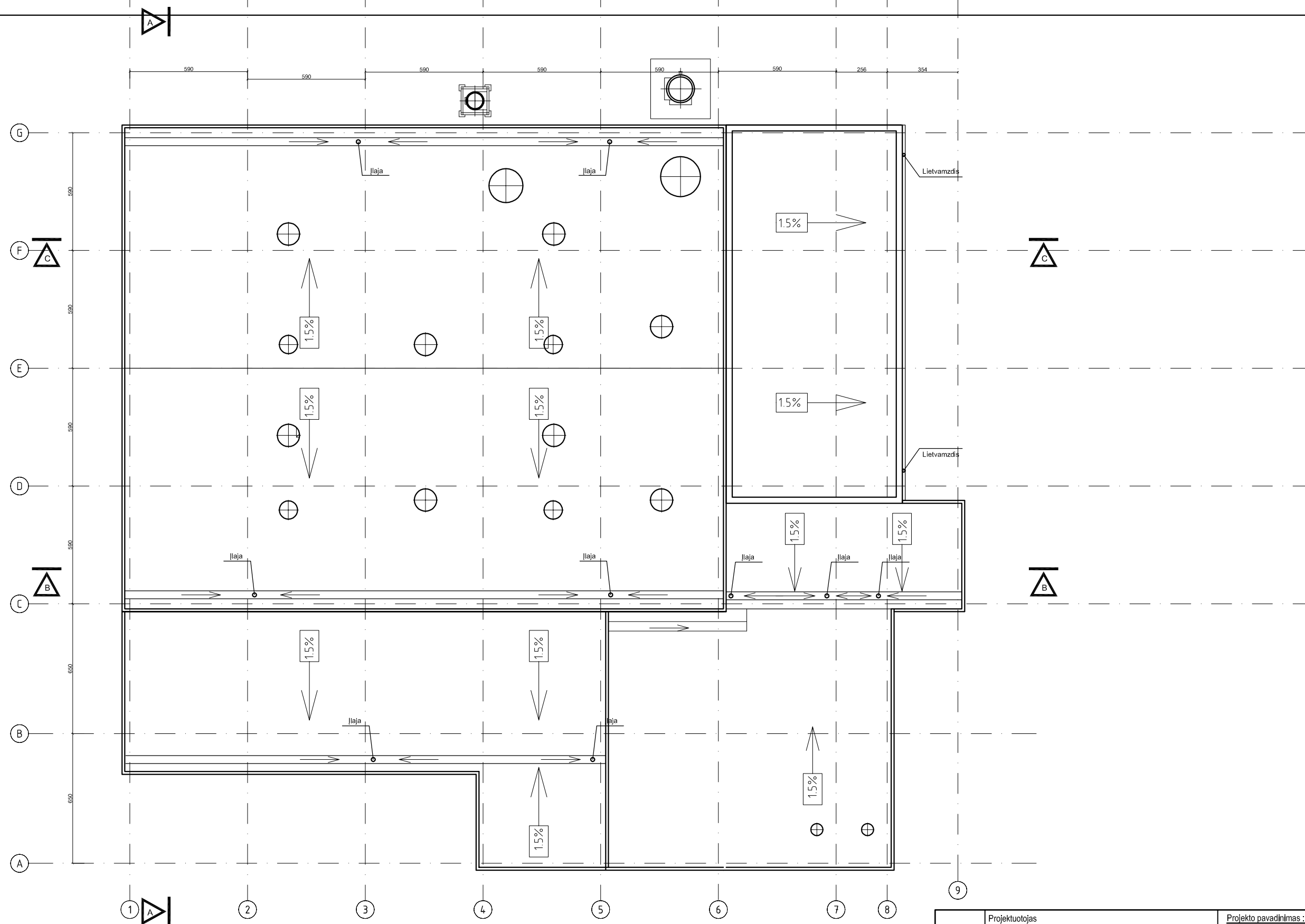


NR	PAVADINIMAS	Plotas m²
101	Biokuro katilinė	662.50
102	Hidroclindų patalpa	73.40
103	Antras sandėlis	0.00
104	Operatorinė	23.68
105	Koridorius	55.51
106	Rūšių išvalymo, valymo inženerijos patalpa	10.94
107	Sandėlis	56.27
108	Automatikos skydinė	14.84
109	Elektrės skirstytuvė	22.62
110	Skydinė	36.16
111	Skydinė	36.16
112	Skydinė	36.01
113	Transformatorinė T1	12.79
114	Transformatorinė T2	12.47
115	Vyr. energetiko, vyr. mechaniko automatinio, elektriško, technologo kabinetų kabinetas	36.05
116	Vynų pėsirengimo patalpa	19.74
117	Pošto, mašinimo patalpa	28.33
118	Laboratorija	37.62
119	Moterų WC	2.20
120	Vyrų WC	2.00
121	Moterų dušas	1.74
122	Vyrų dušas	3.66
123	Moterų pėsirengimo patalpa	6.23
Bendras plotas		1053.35

Statinio atsparumo ugniai laipsnis							
Caisro apkarvos kategorija	Statinio, statinio gaisrinio skyriaus konstrukcijų elementų (turinčių ugnies atskyrimo ir (ar) apsaugos funkcijas) atsparumas ugniai ne mažesnis kaip (min.)						
	gaisrinis skyrių atskyrimo sienos ir perdangos konstrukcijos	laikantiesios konstrukcijos	lauko siena	aukštų, pasaugos patalpų, rūšių perdangos	stogai	vidinės sienos	laiptinės
II	Rv	RH1 60 ⁽¹⁾	R 45 ⁽²⁾	HI 15 (0-1) ⁽³⁾	REI 20 ⁽⁴⁾	REI 30	R 15 ⁽⁵⁾

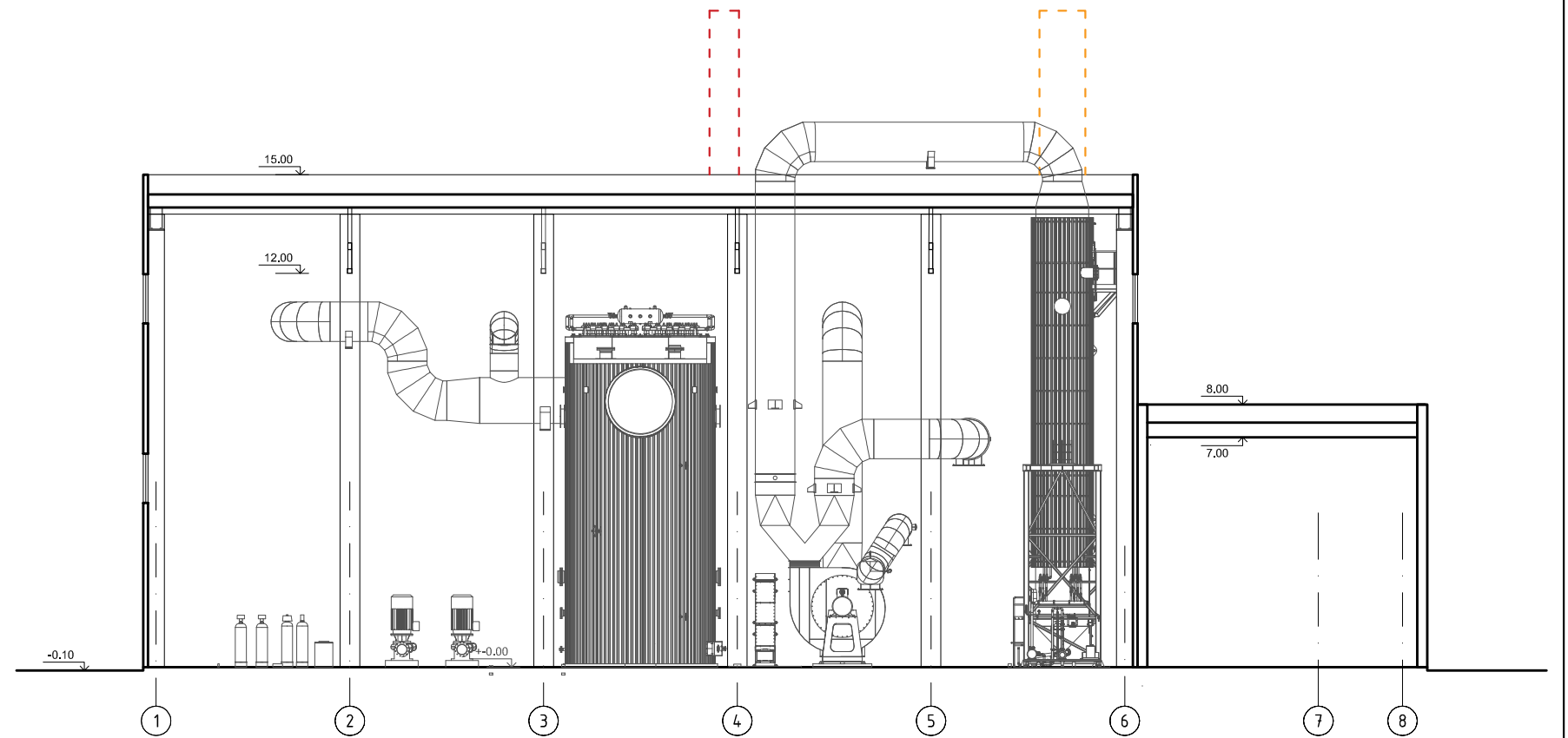
Pastaba: angas inžinerinėms sistemoms ir technologinei įrangai tikslinti pasirinkus gamintojus/tiekėjus pagal technologo užduotį

Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas:				
	UAB "NOVA CASA" Krievių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA				
Kalba	Užsakovas:	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas:		Brėžinio pavadinimas:	Laida
						UAB "GRANORAMA"			
LT						Brėžinio indeksas:		Lapas	Lapų
						2020/09-GRN-PP		0	

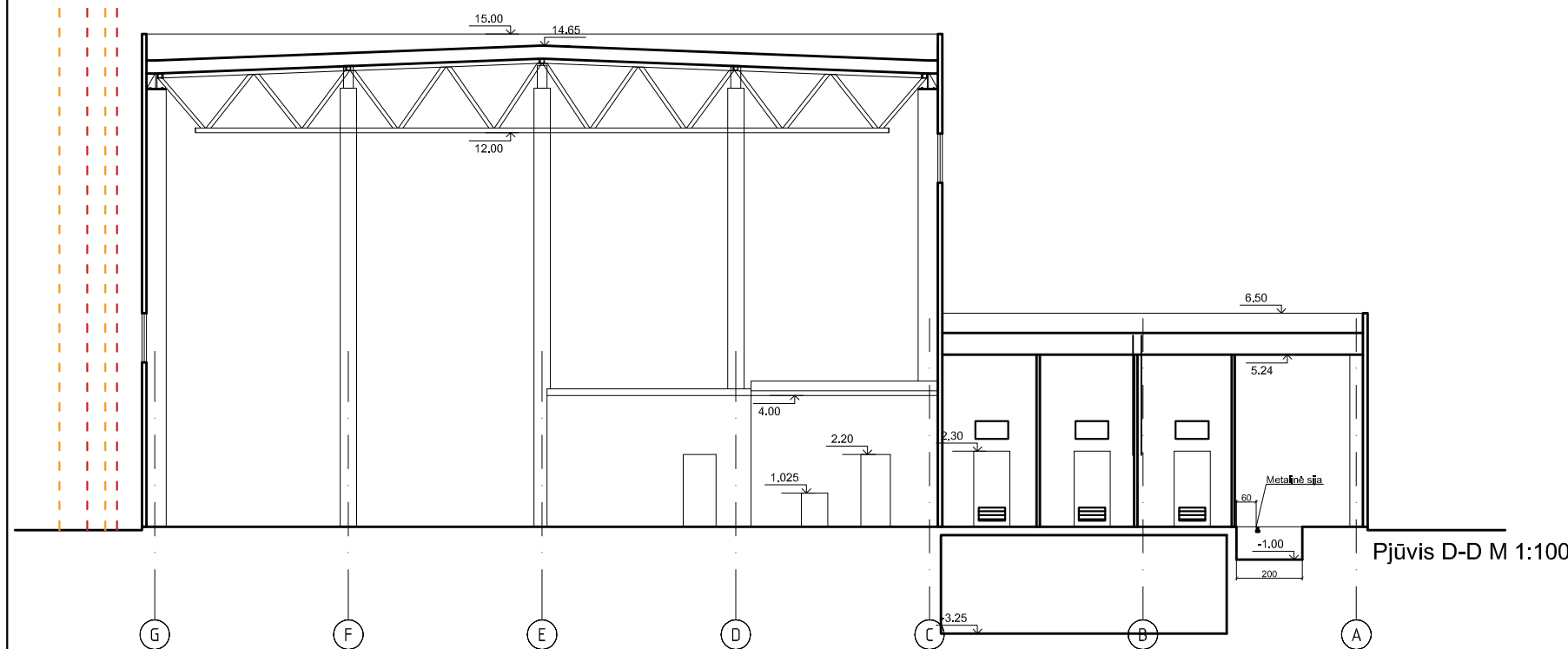


Pastaba: angas inžinerinėms sistemoms ir technologinei įrangai tikslinti pasirinkus gamintojus/tiekėjus pagal technologo užduotį

Atestato Numeris	Projektuotojas UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				Projekto pavadinimas : PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA			
	Projekto adresas : ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŲNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216				Brėžinio pavadinimas : Katilinė (314) Stogo planas M 1:200			
	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Laida			
A1032	PV	R. Mankus		2020	A			
A1032	PDV	R. Mankus		2020				
Kalba	Užsakovas : UAB "GRANORAMA"				Brėžinio indeksas : 2020/09-GRN-PP		Lapas	Lapų
LT							0	



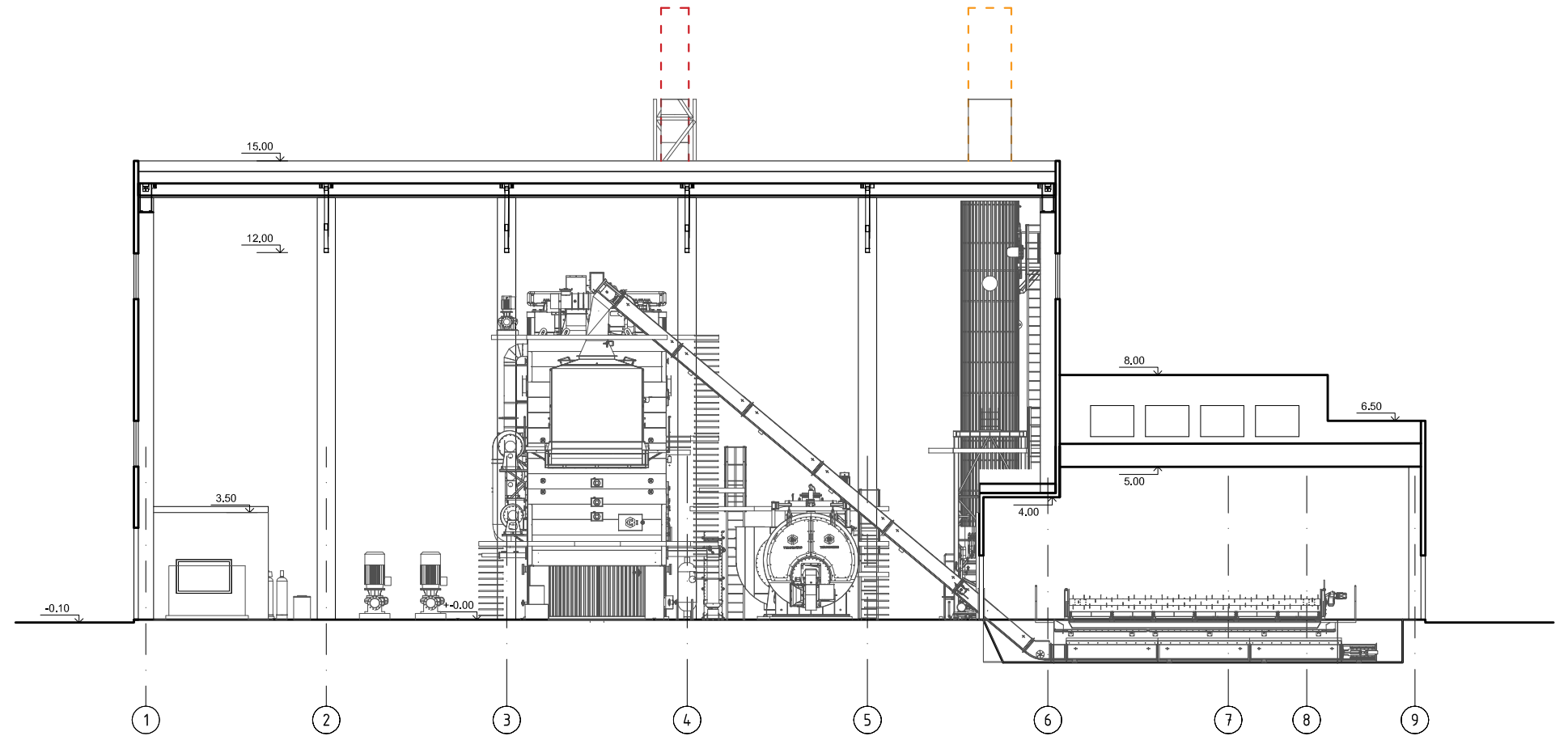
Pjūvis C-C M 1:100



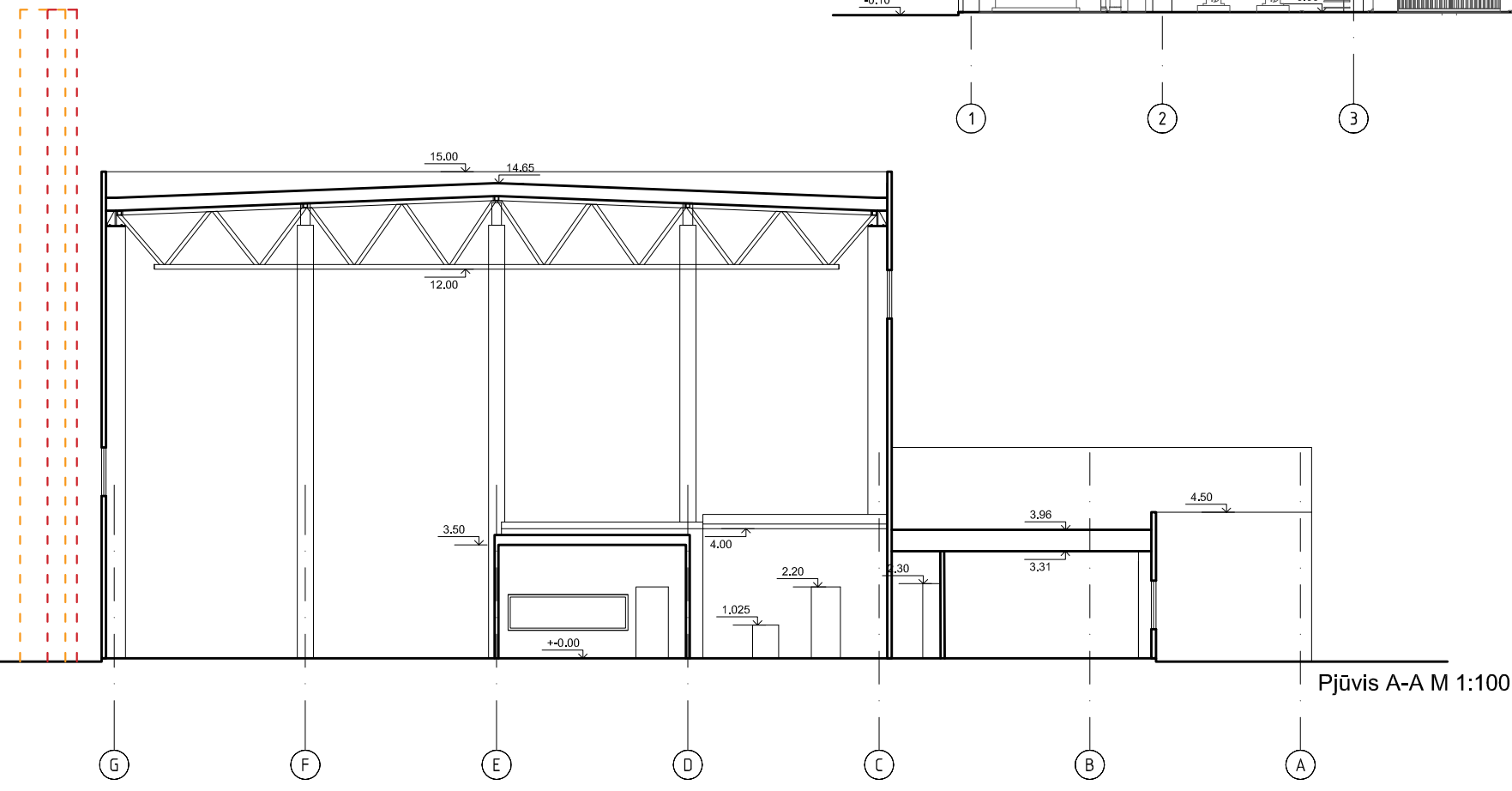
Pjūvis D-D M 1:100

Pastaba: angas inžinerinėms sistemoms ir technologinei įrangai tikslinti pasirinkus gamintojus/tiekėjus pagal technologo užduotį

Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
A1032	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :		
	PV	R. Mankus		2020	ŠALČIŪNŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas :		
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		
LT	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		
					Lapas	Lapų	
					0		



Pjūvis B-B M 1:100

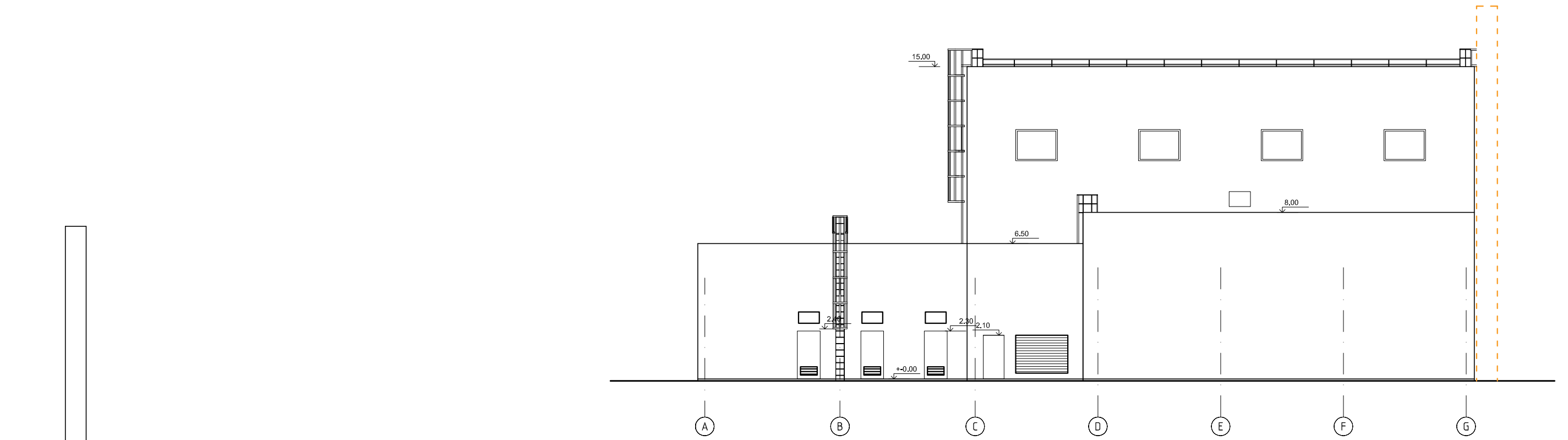


Pjūvis A-A M 1:100

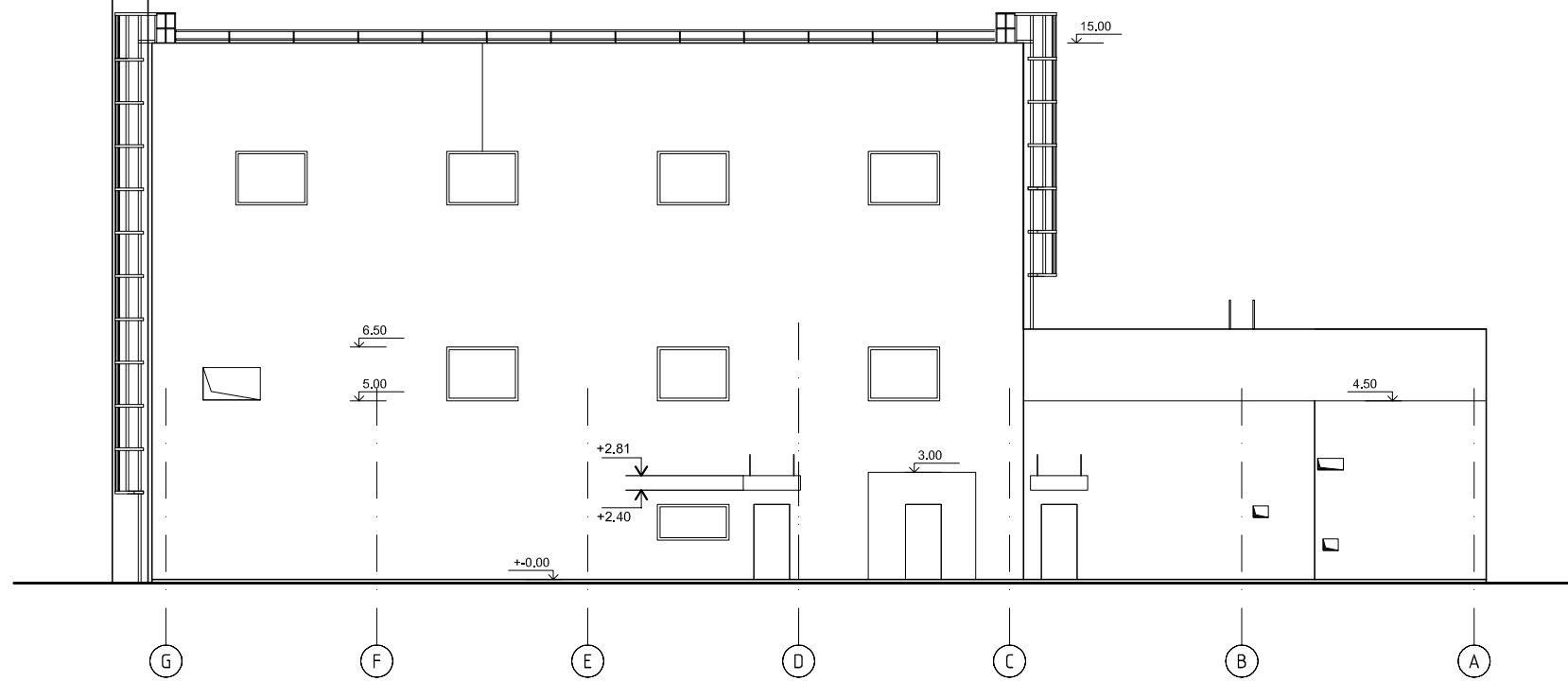
Pastaba: angas inžinerinėms sistemoms ir technologinei įrangai tikslinti pasirinkus gamintojus/tiekėjus pagal technologo užduotį

Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :	
	UAB "NOVA CASA" Krievų g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA	
A1032	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas :	
	PV	R. Mankus		2020	Katilinė (314)	
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Pjūviai	
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :	
	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP	
					Lapas	Lapų
					0	

Projekto adresas :
ŠALČIŪNŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11,
KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216

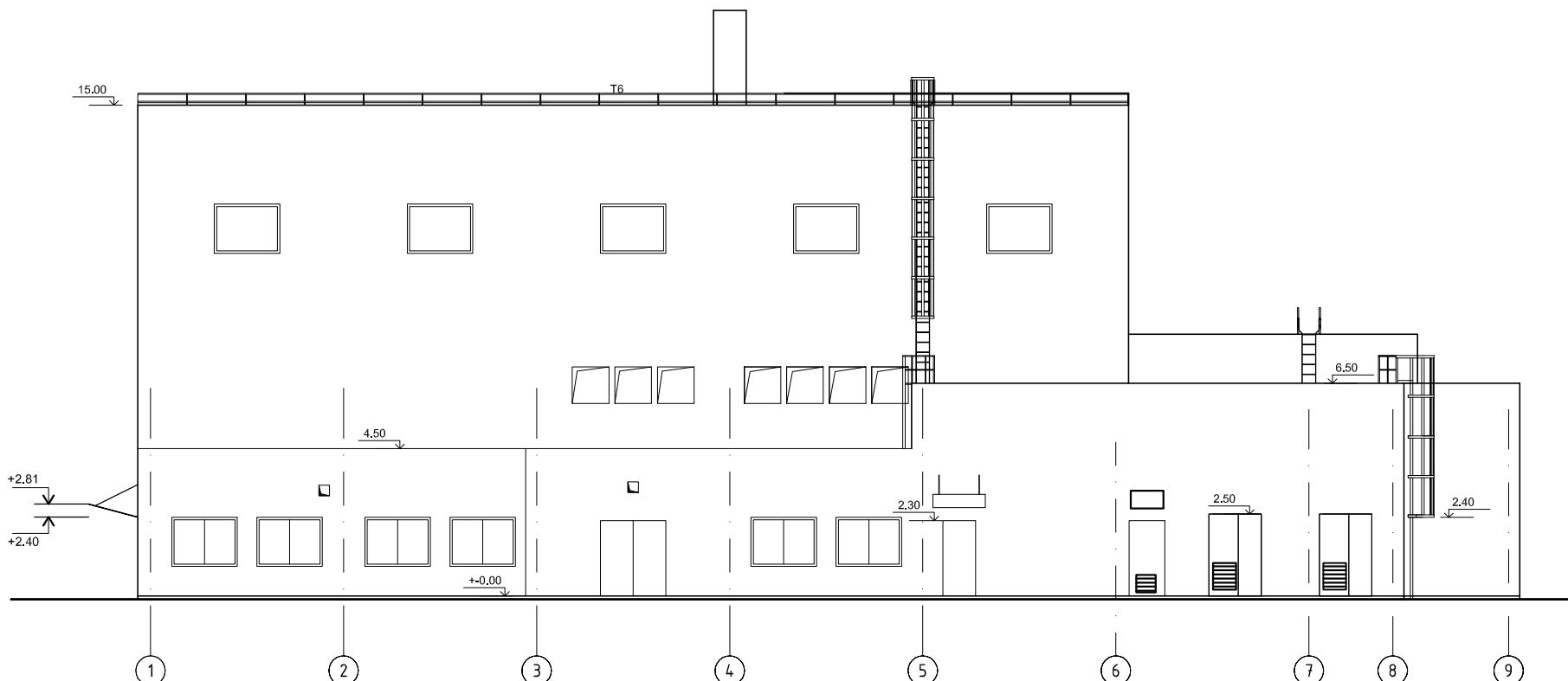


Fasadas A-G M 1:100

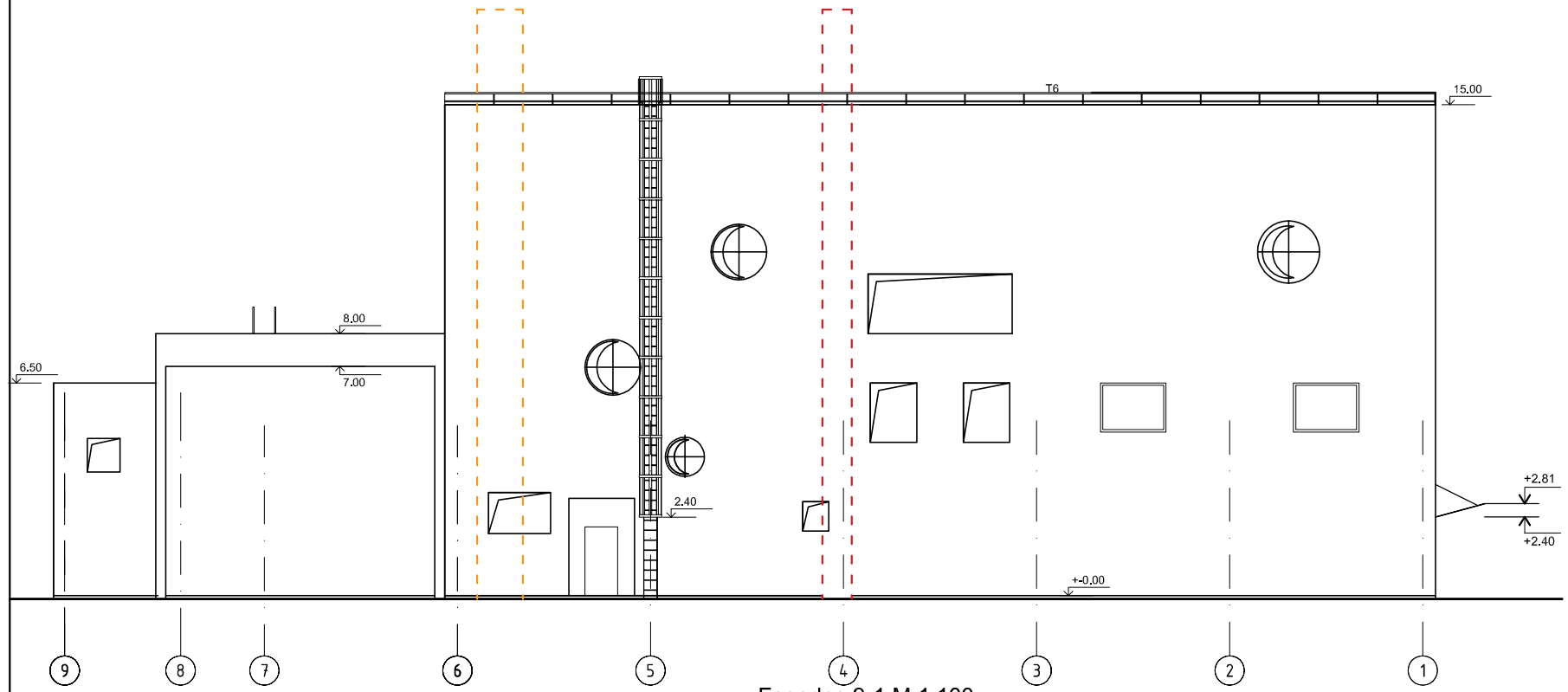


Fasadas G-A M 1:100

Atestato Numeris	Projektotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
A1032	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas :		Laida
	PV	R. Mankus		2020	Katilinė (314)		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Fasadai		A
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		Lapas
	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		Lapų
LT							0

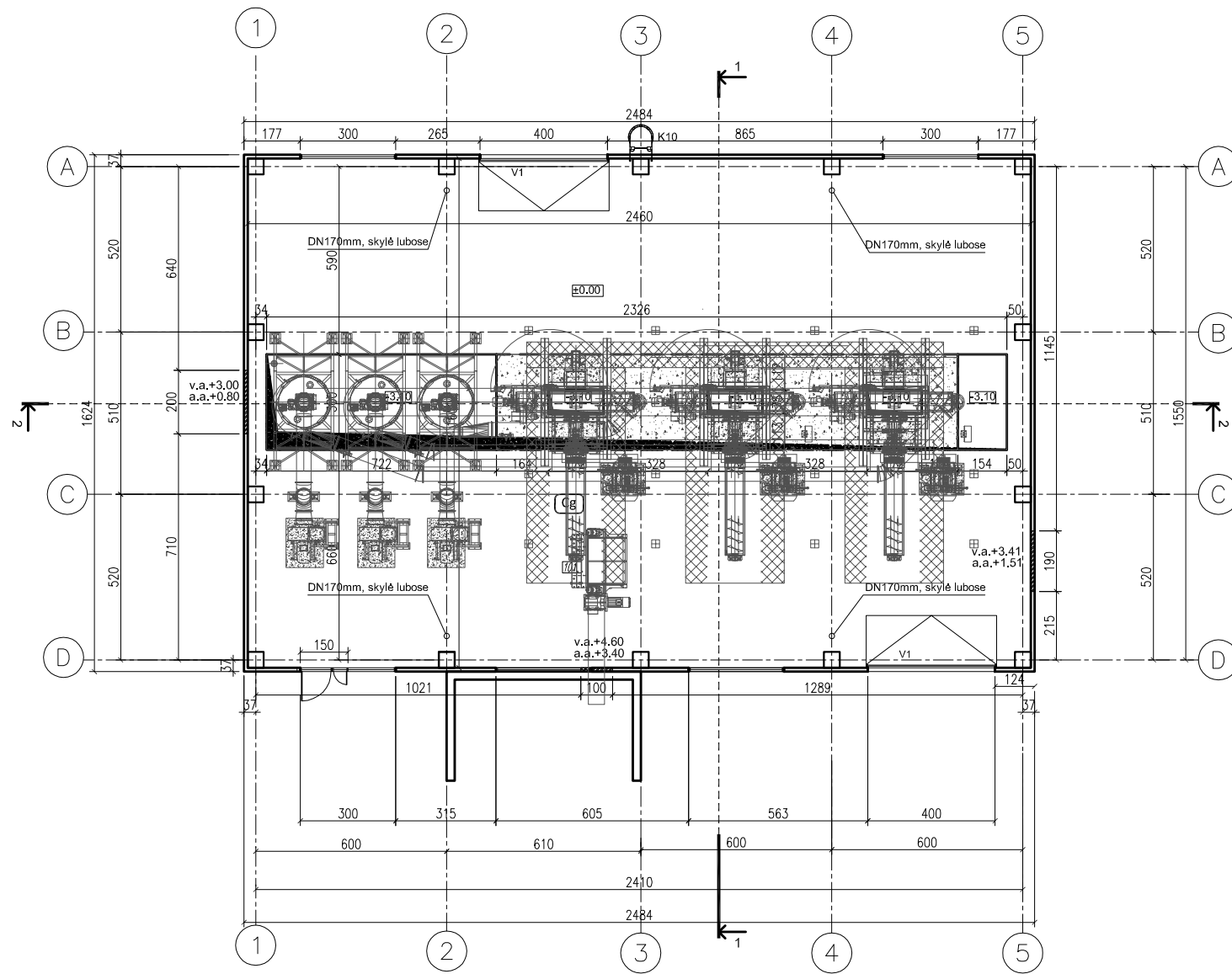


Fasadas 1-9 M 1:100

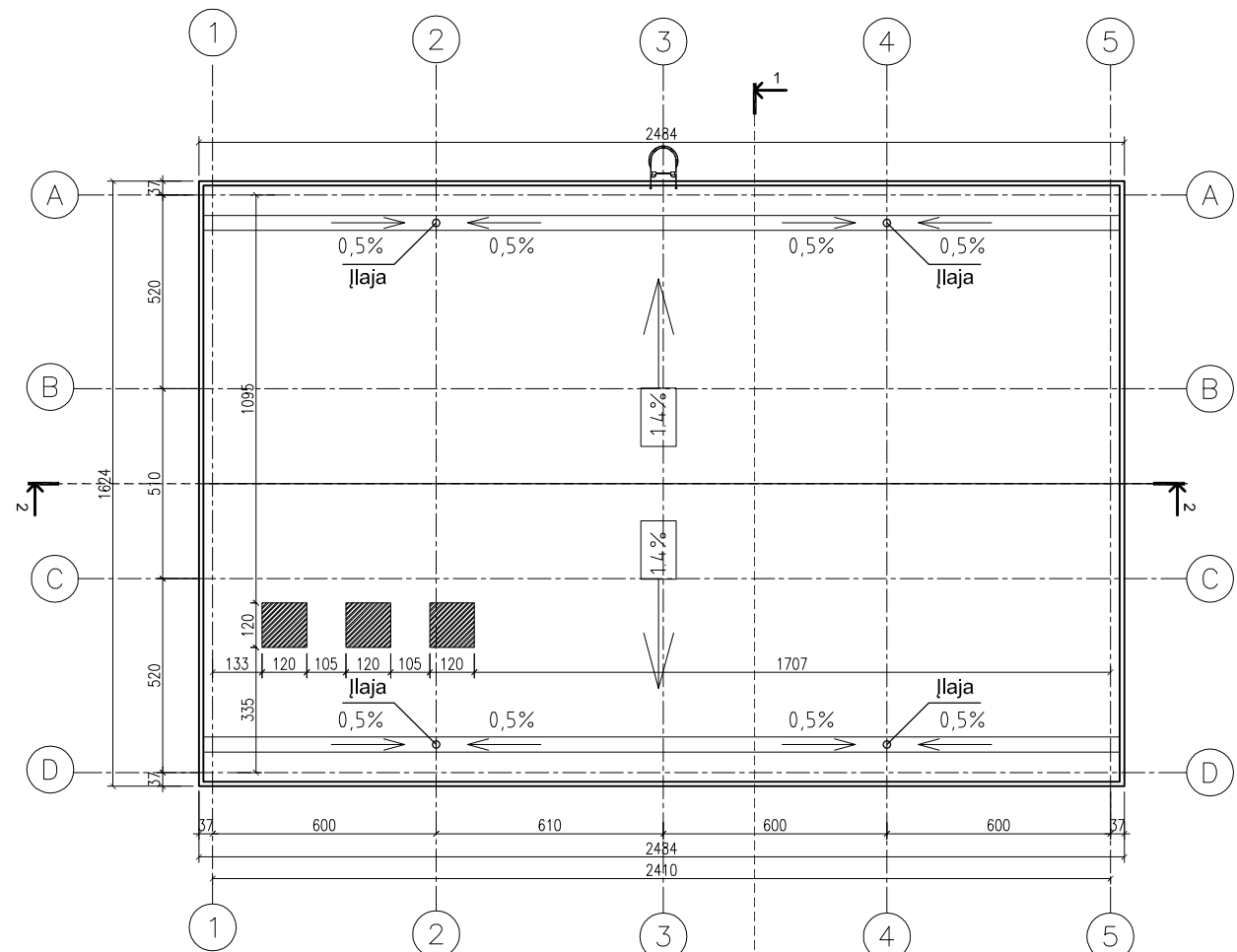


Fasadas 9-1 M 1:100

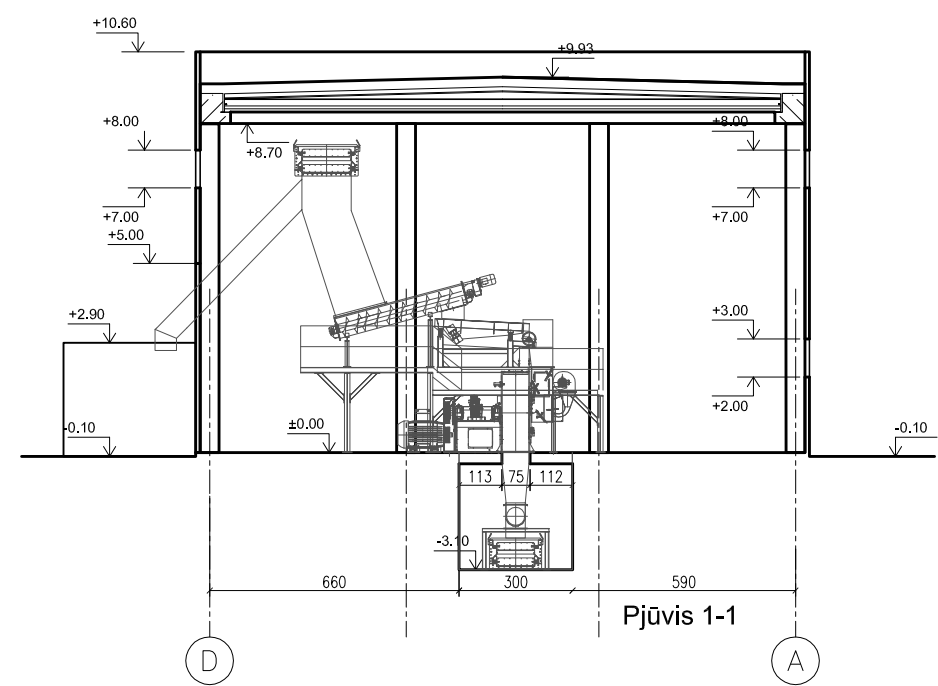
Atestato Numeris	Projektotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krievų g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
A1032	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas :		Laida
	PV	R. Mankus		2020	Katilinė (314)		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Fasadai		A
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		Lapas
	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		Lapų
LT							0



Pirmo aukšto planinė schema M 1:200



Stogo planas M 1:200



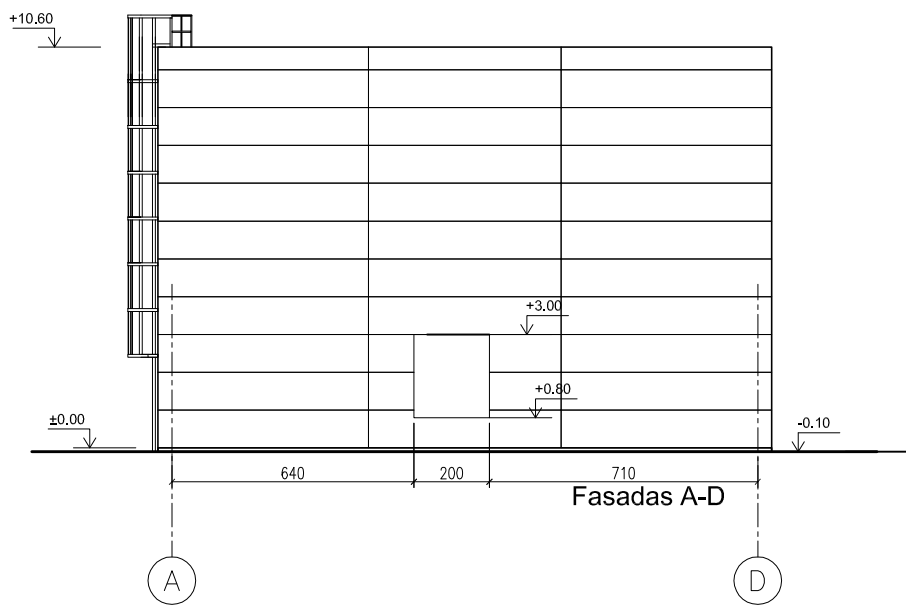
Pjūvis 1-1

1 Aukšto patalpų eksplikacija.		
NR	PAVADINIMAS	Plotas m²
101	Gamybinė patalpa	390.10
Bendras plotas		390.10

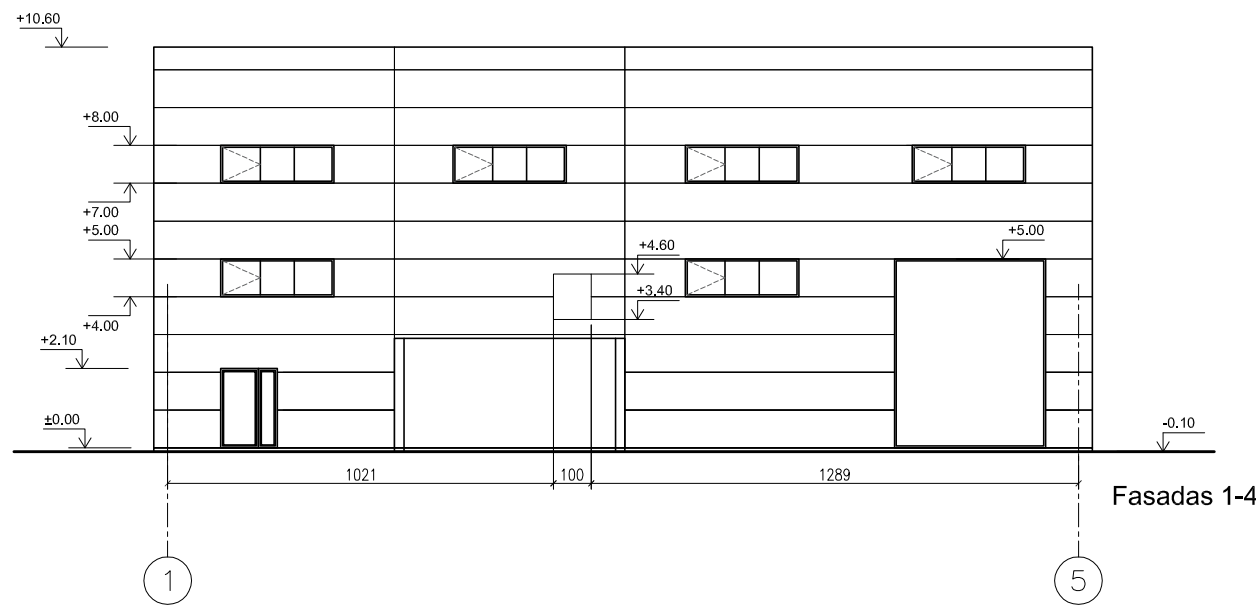
PASTABOS:

1. Technologinius vamzdynus žiūrėti kitose projekto dalyse ir įrangos tiekėjo užduotyse.
2. Prieduobe uždengiama, žiūrėti techninėje dalyje.

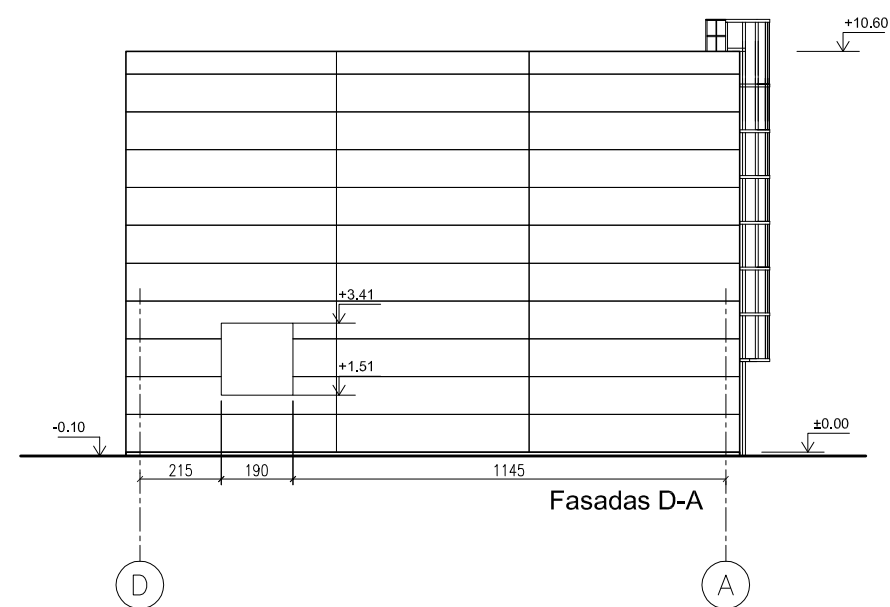
Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
A1032	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :		
	PV	R. Mankus		2020	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas :		
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		
LT	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		
						Lapas	Lapų
						0	



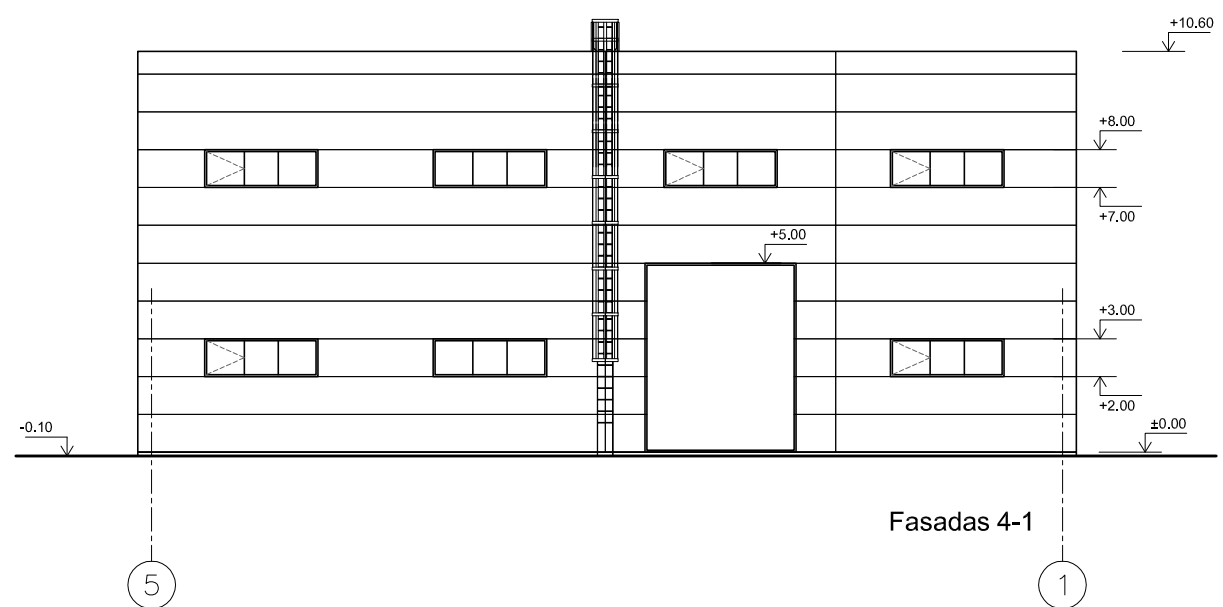
Fasadas A-D



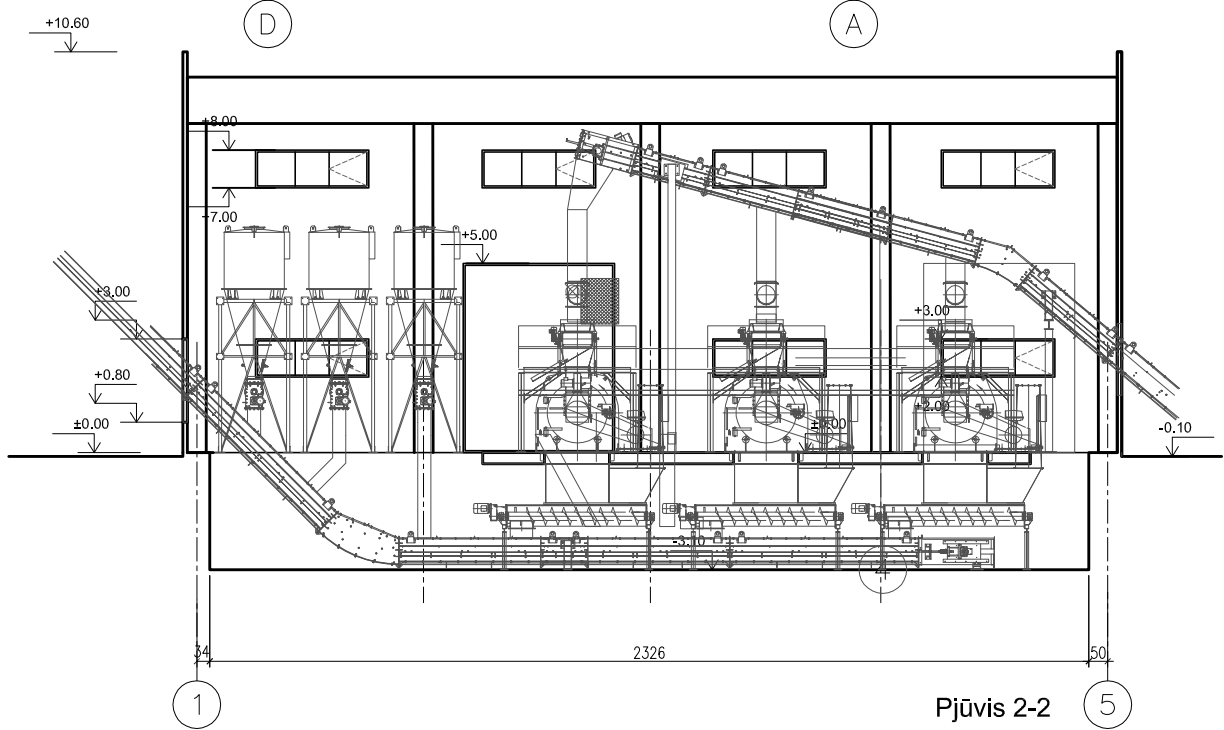
Fasadas 1-4



Fasadas D-A

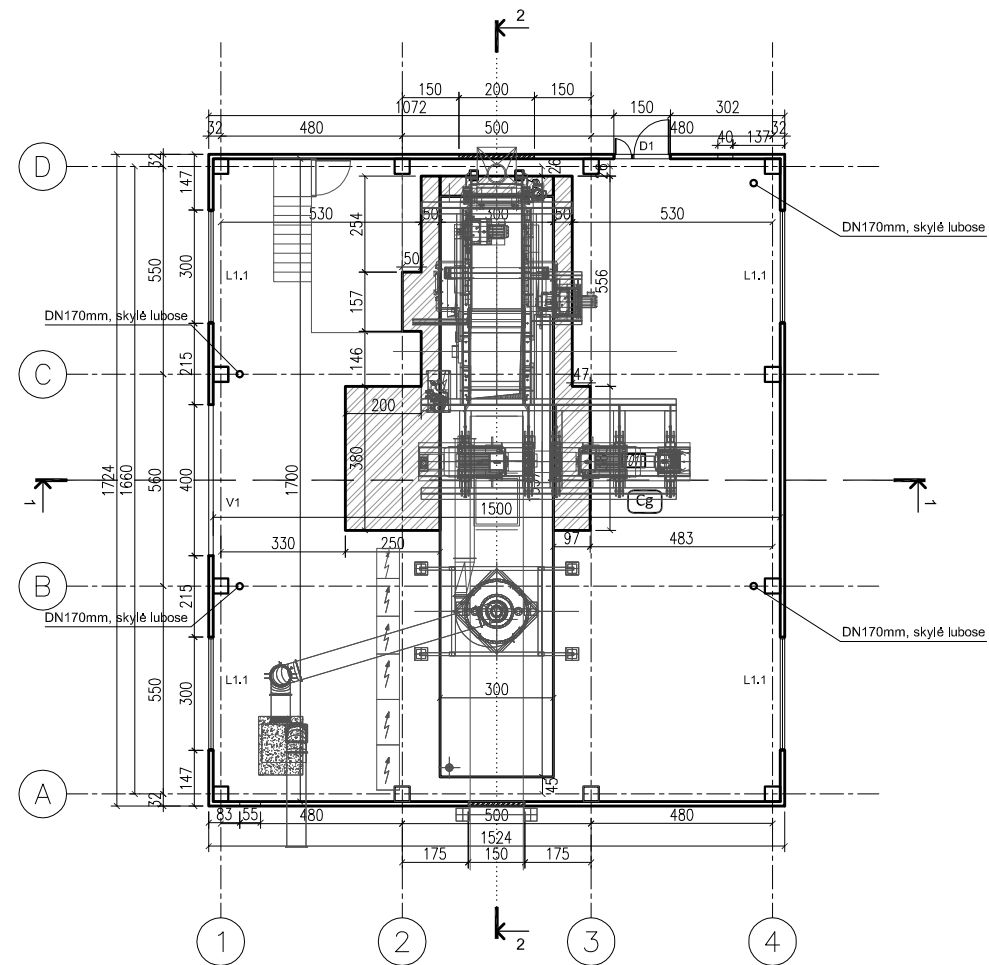


Fasadas 4-1

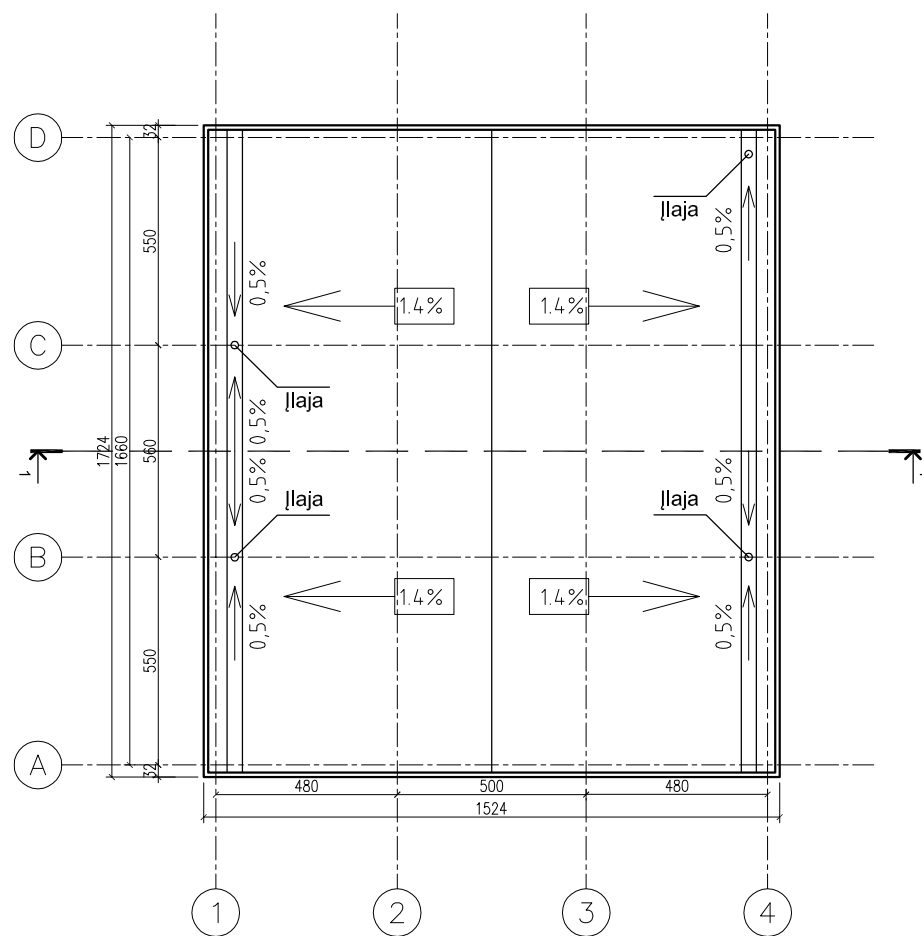


Pjūvis 2-2

Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
A1032	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :		
	PV	R. Mankus		2020	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas :		
					Skiedros smulkinimo ir galandinimo baro pastatas (312)		
					Fasadai, Pjūvis 2-2		
					M 1:200		
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		Lapas
LT	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		Lapų
							0



Pirmo aukšto planinė schema M 1:200

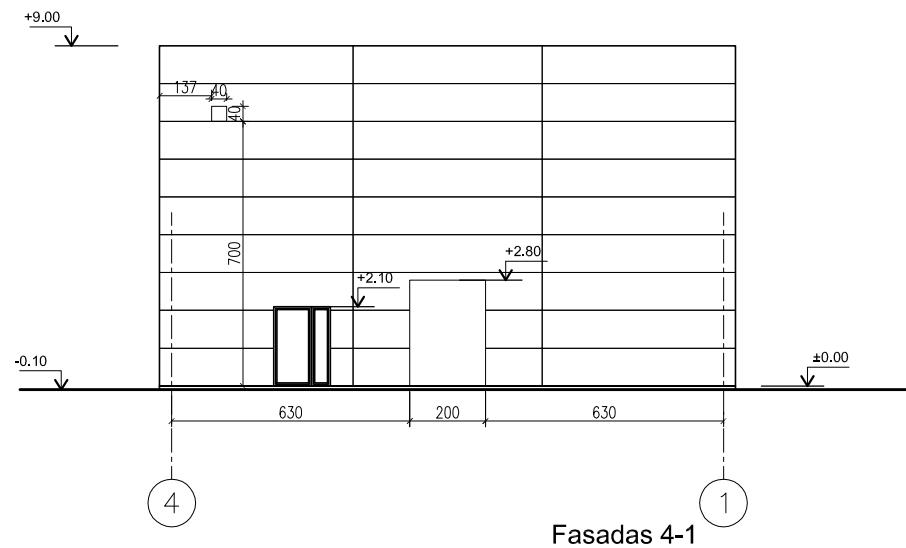


Stogo planas M 1:200

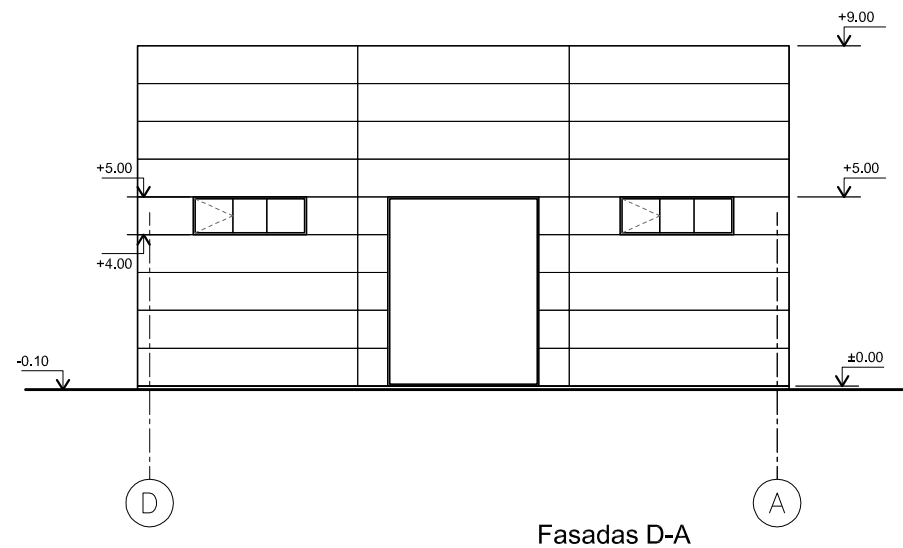
1 Aukšto patalpų eksplikacija.

NR	PAVADINIMAS	Plotas m ²
101	Gamybinė patalpa	253.08
Bendras plotas		253.08

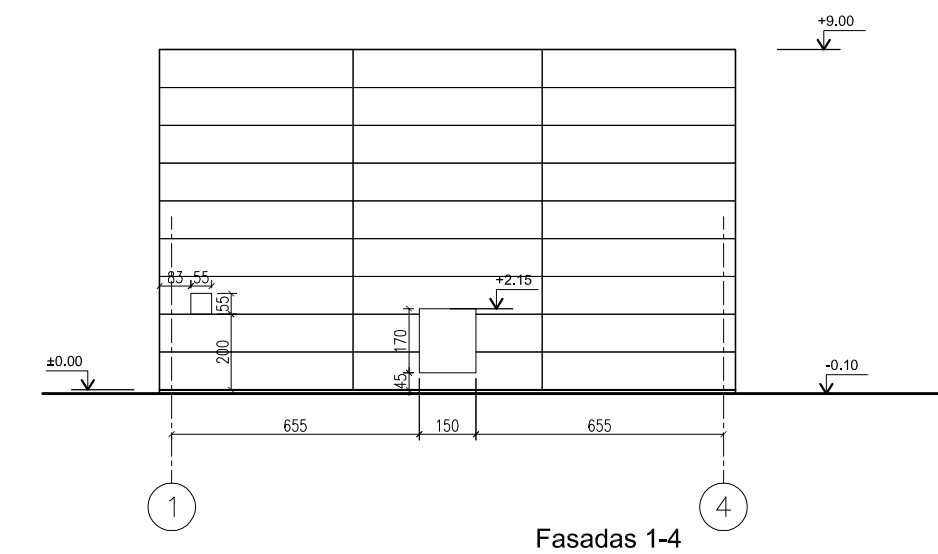
Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
A1032	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas :		
	PV	R. Mankus		2020	Rąstų trailškymo pastatas (316)		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Planas, Stogo planas M 1:200		
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		Lapas
	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		Lapų
LT							0



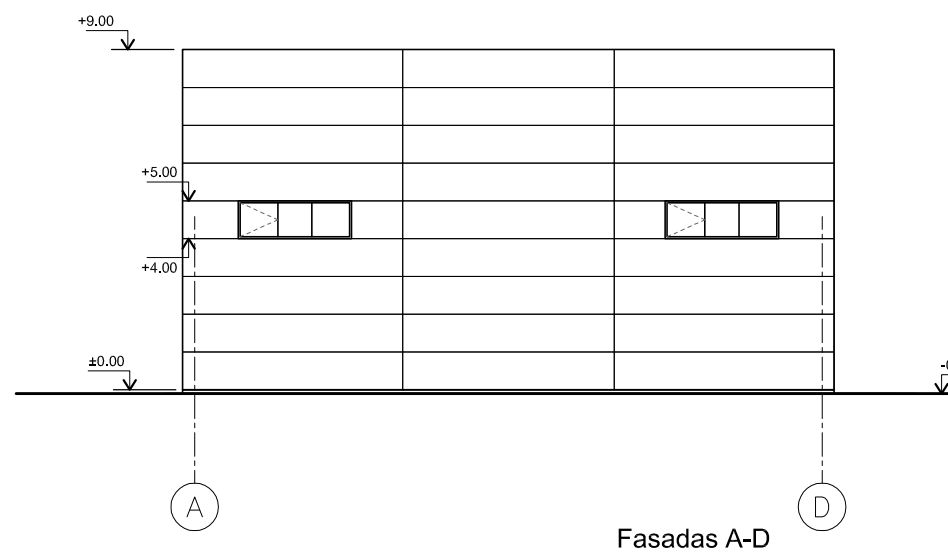
Fasadas 4-1



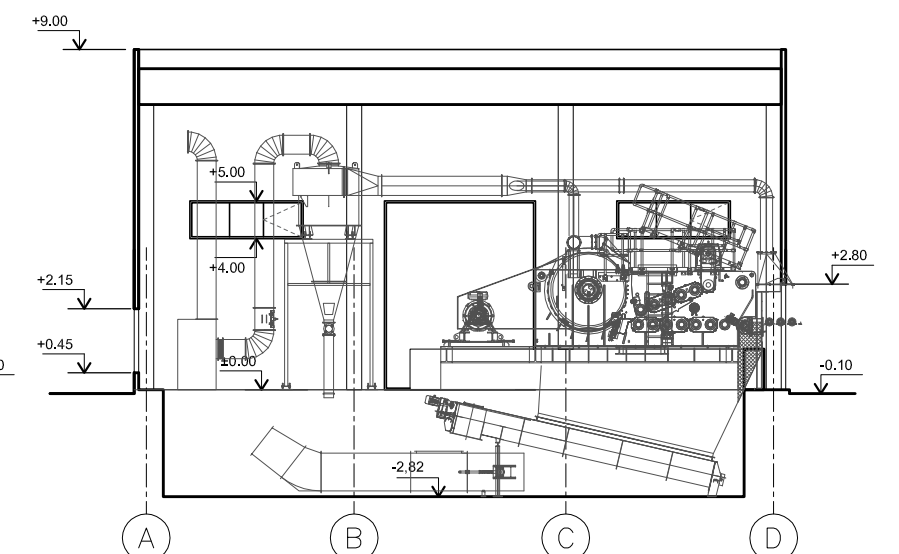
Fasadas D-A



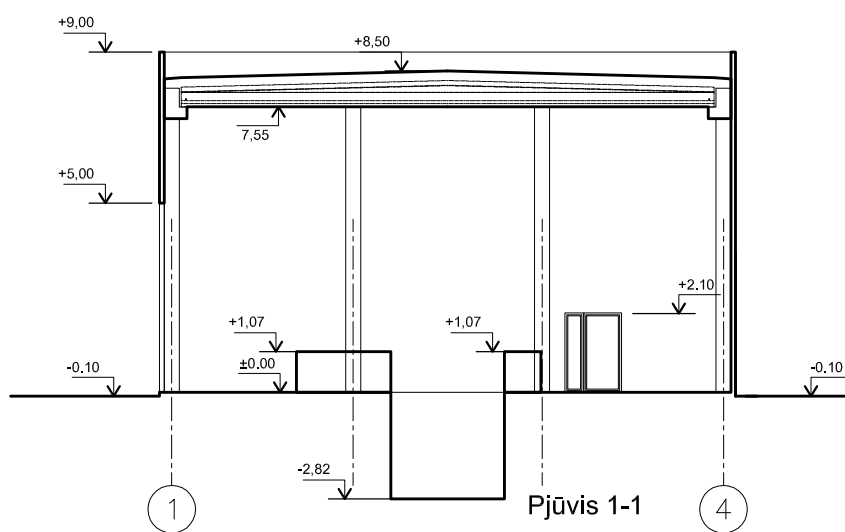
Fasadas 1-4



Fasadas A-D

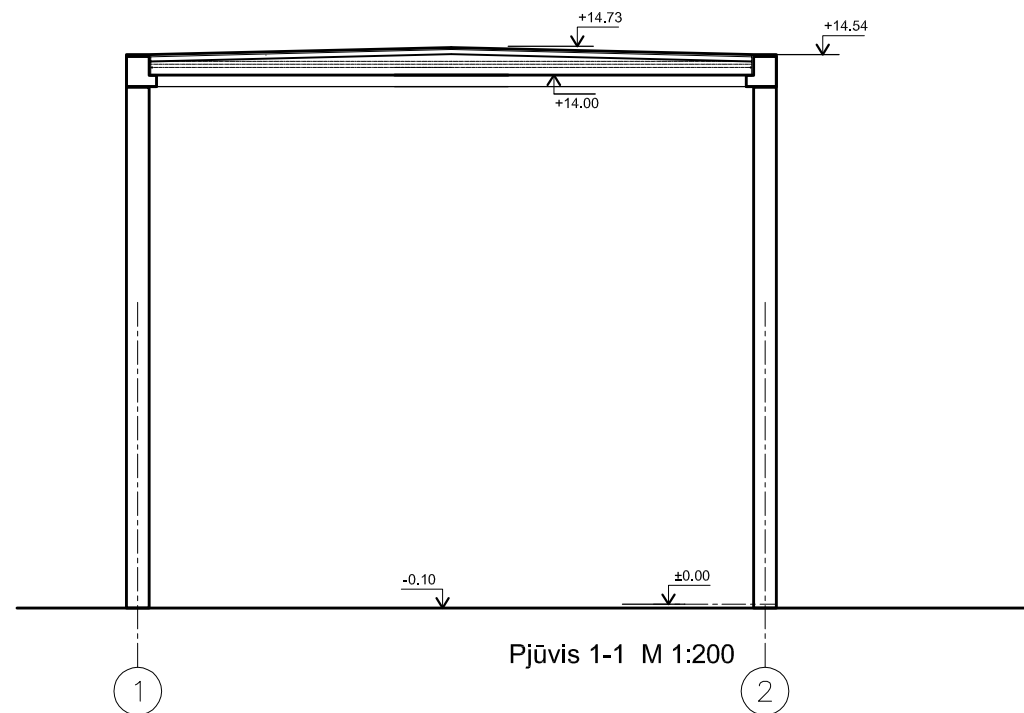
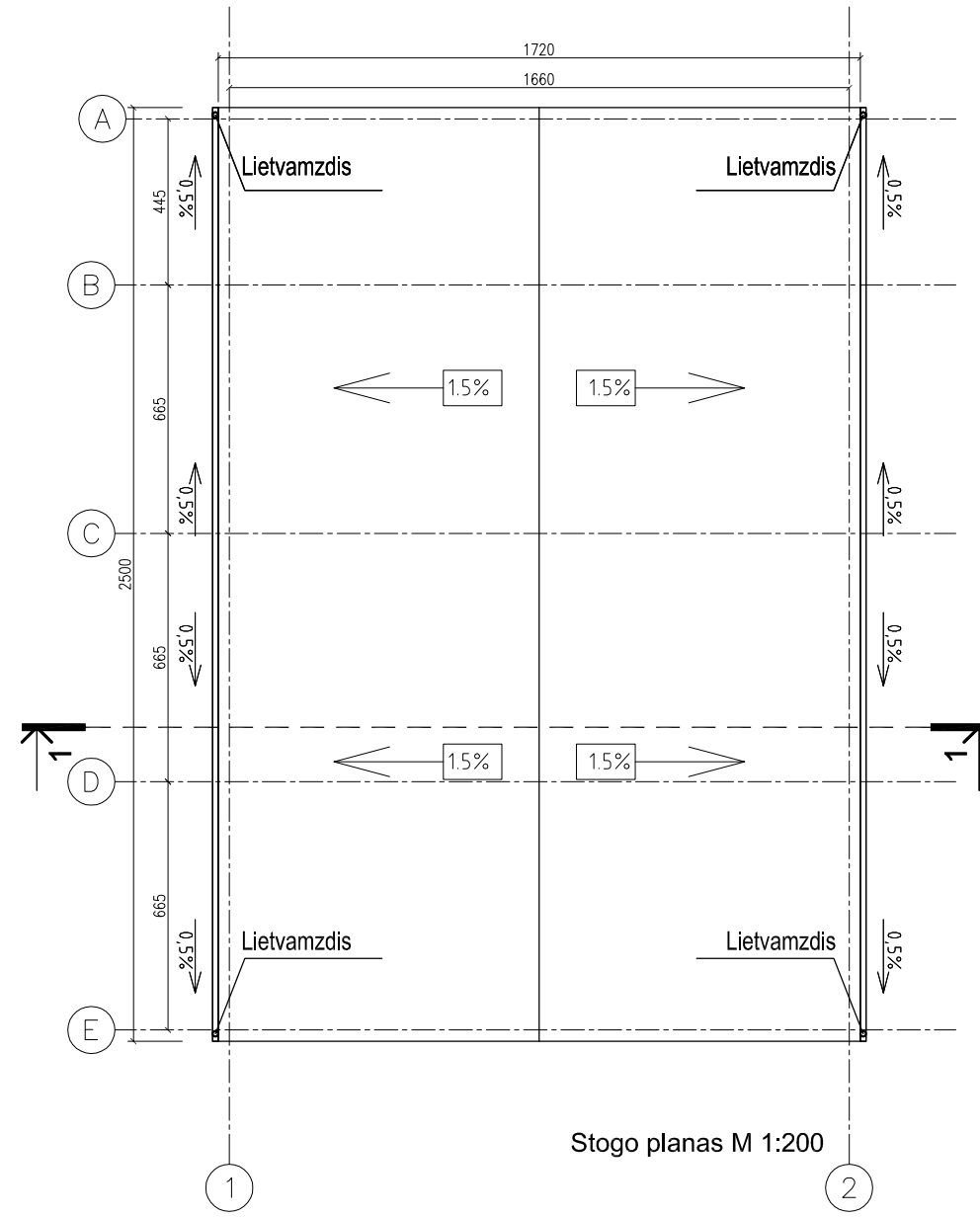
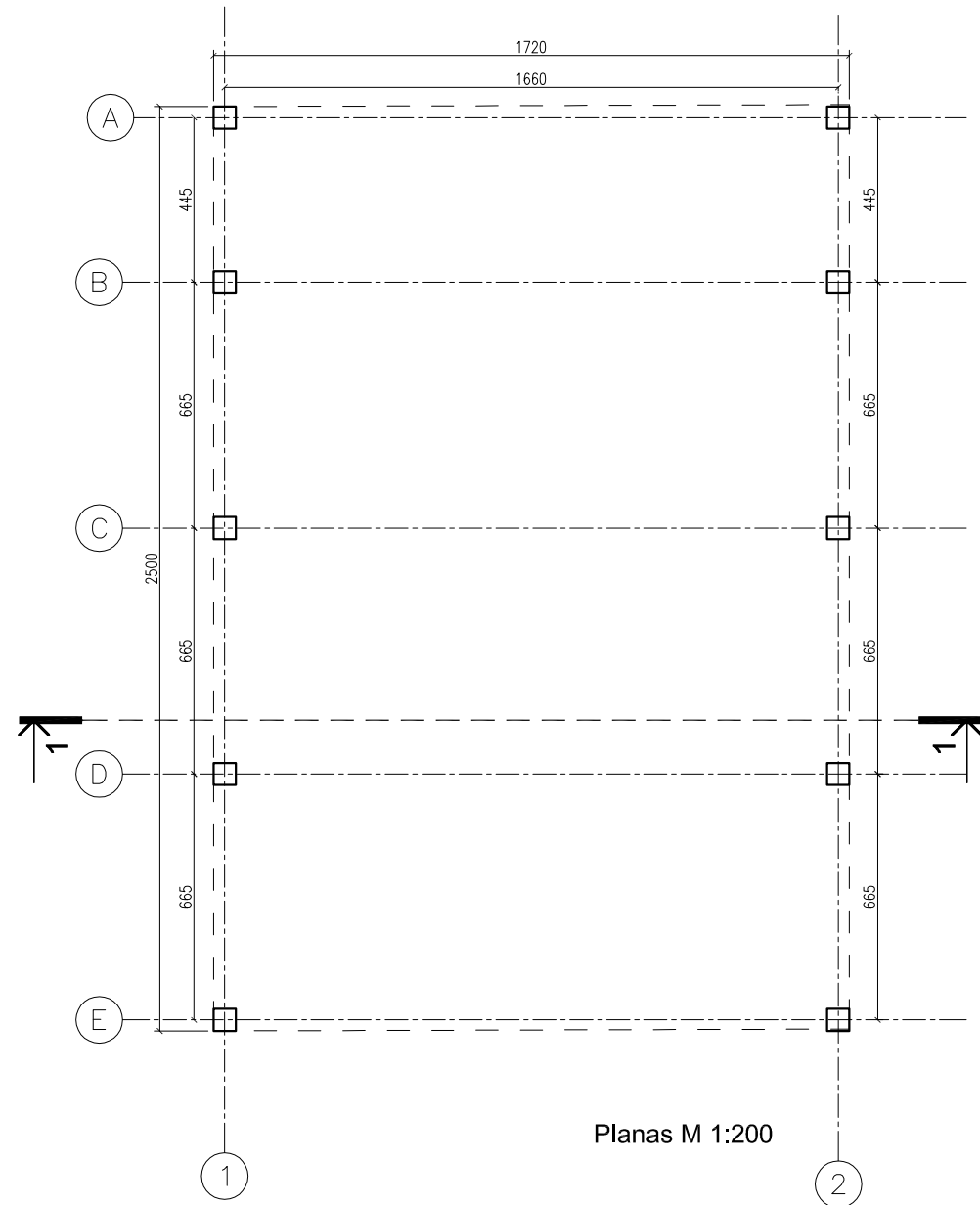


Pjūvis 2-2

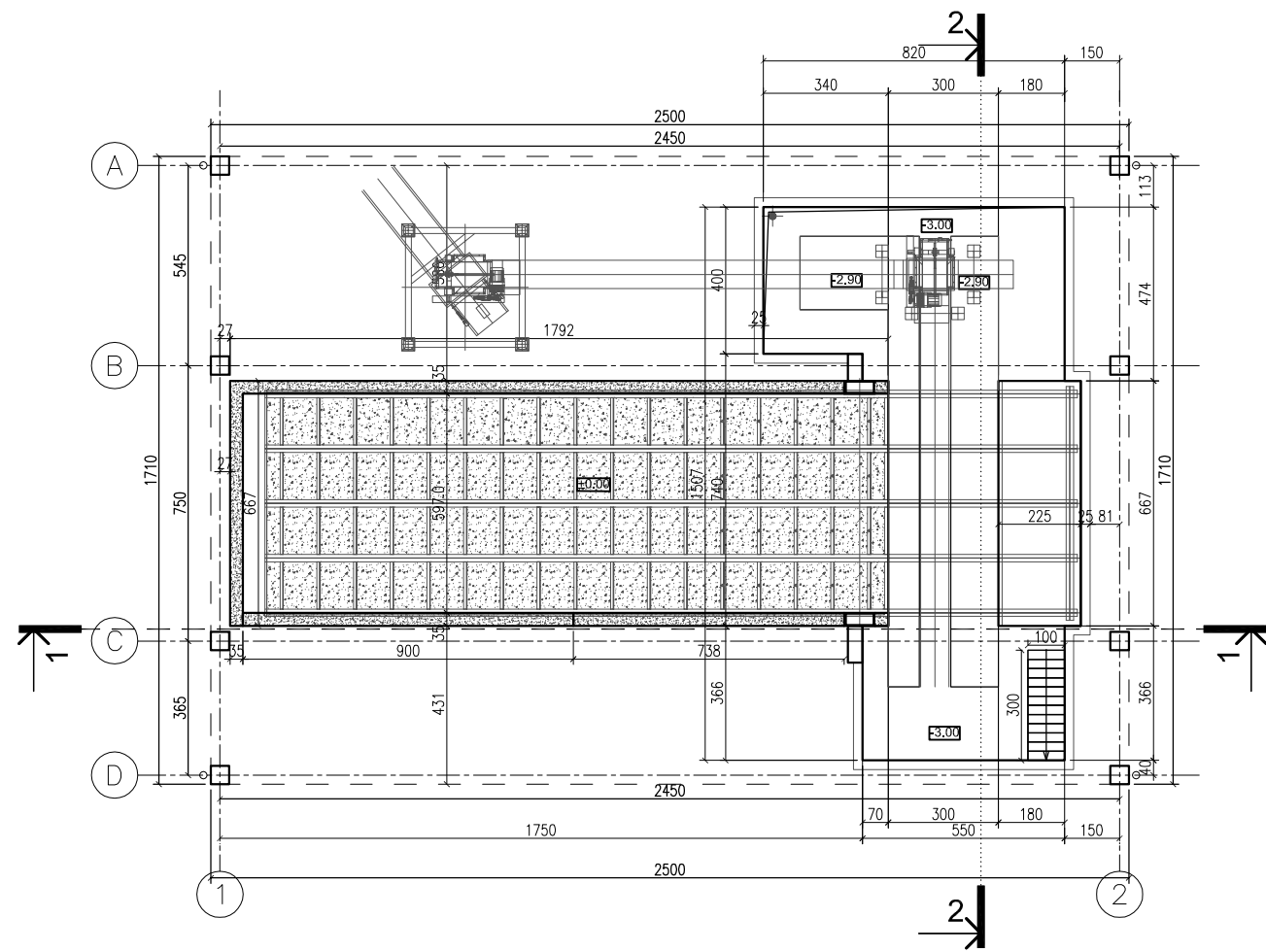


Pjūvis 1-1

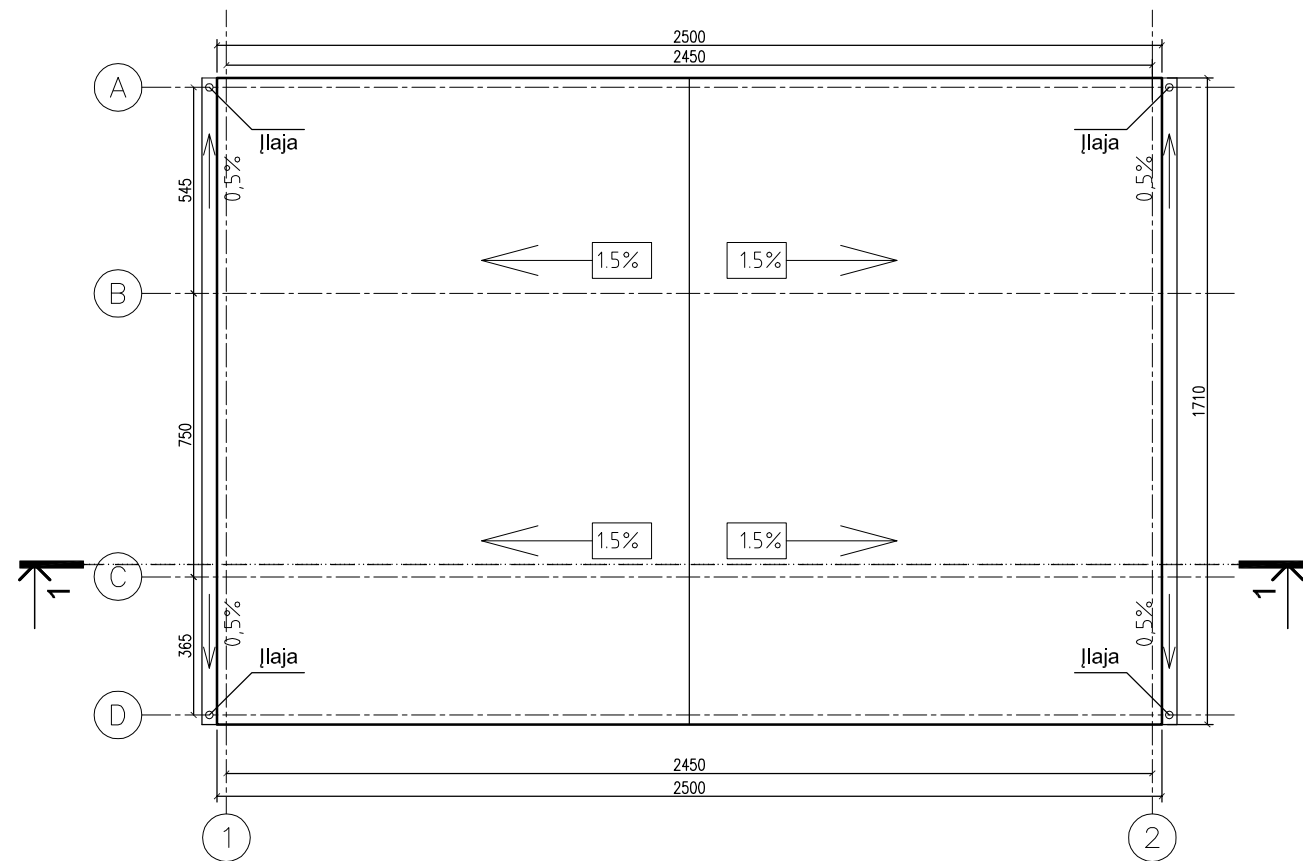
Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
A1032	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :		
	PV	R. Mankus		2020	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas :		
					Rąstų trailškymo pastatas (316)		
					Fasadai, pjūvis		
					M 1:200		
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		Lapas
LT	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		Lapų
							0



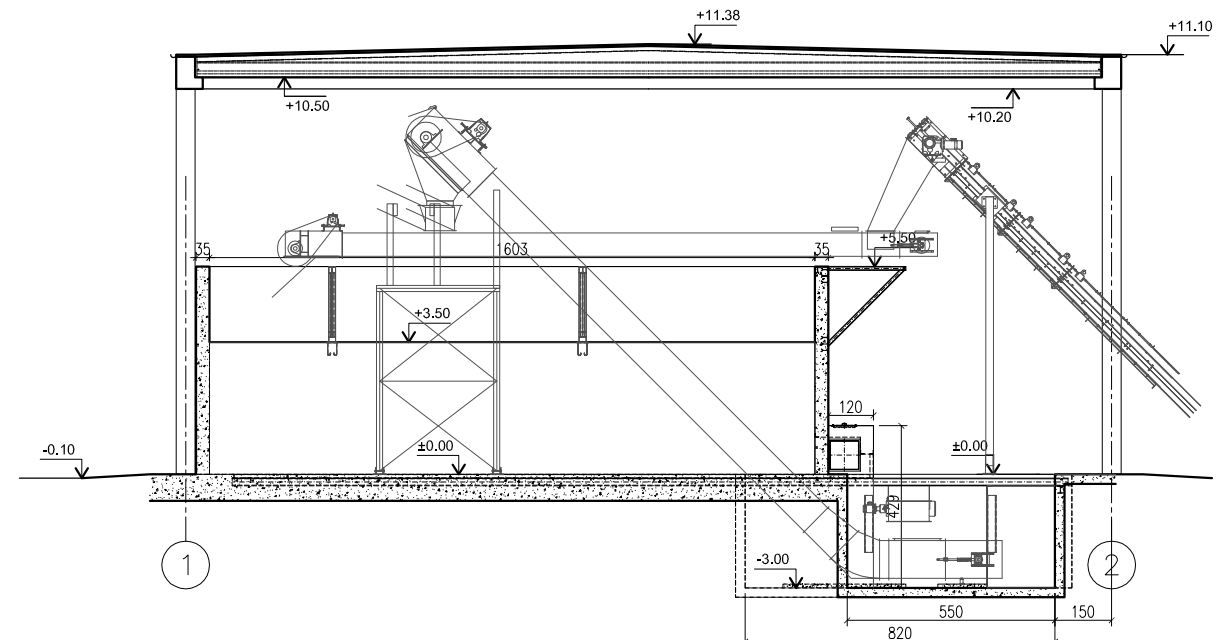
Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :		
A1032	PV	R. Mankus		2020	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas :		
					Stoginė(304) Planas, Stogo planas, Pjūvis M 1:200		
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		Lapas
LT	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		Lapų
							0



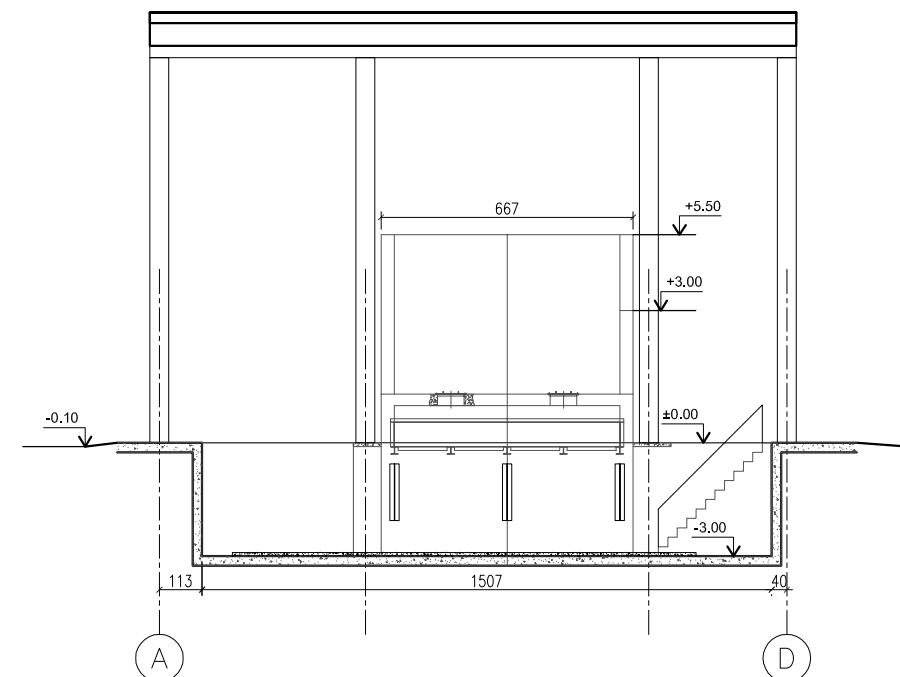
Planas M 1:200



Stogo planas M 1:200

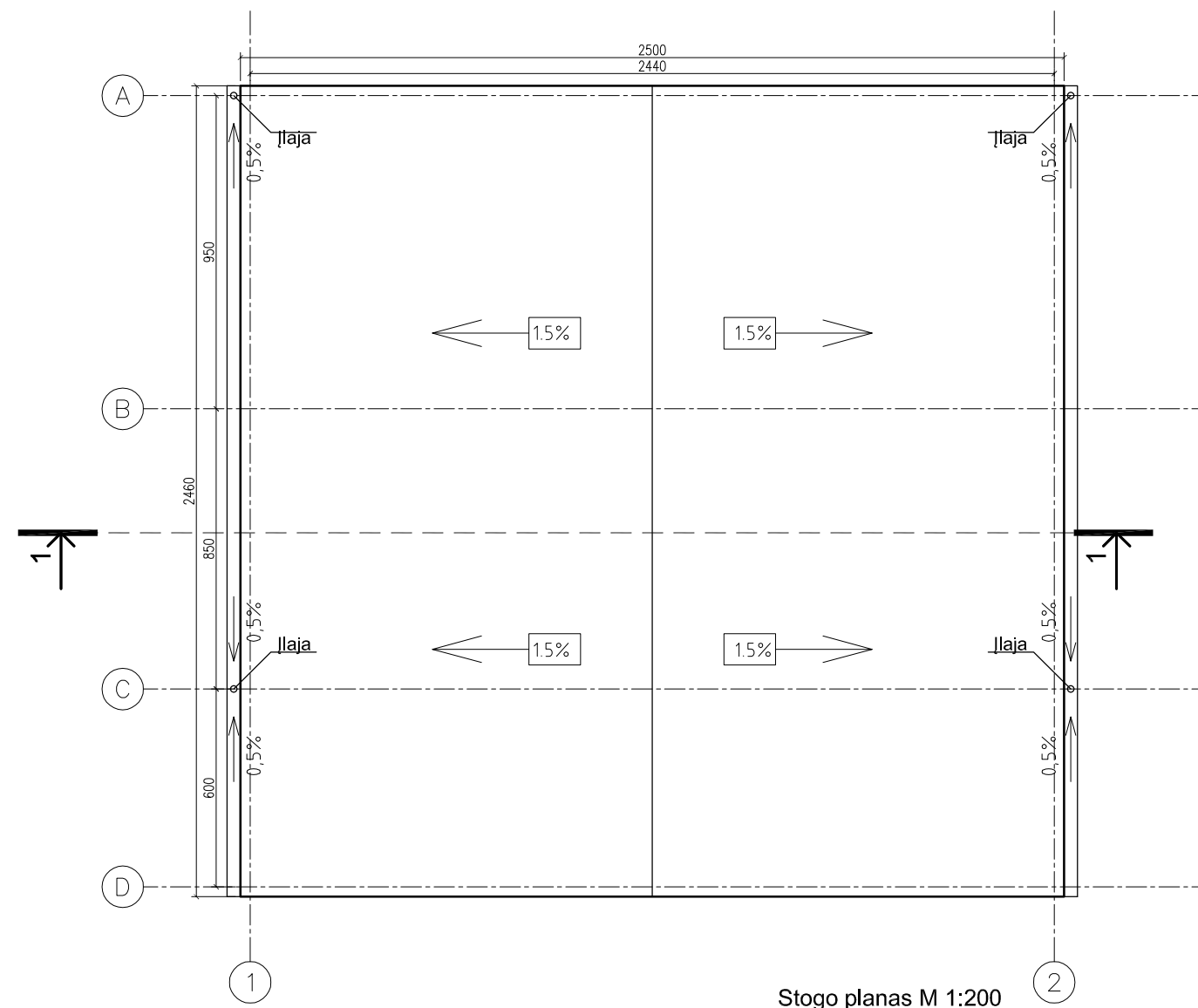
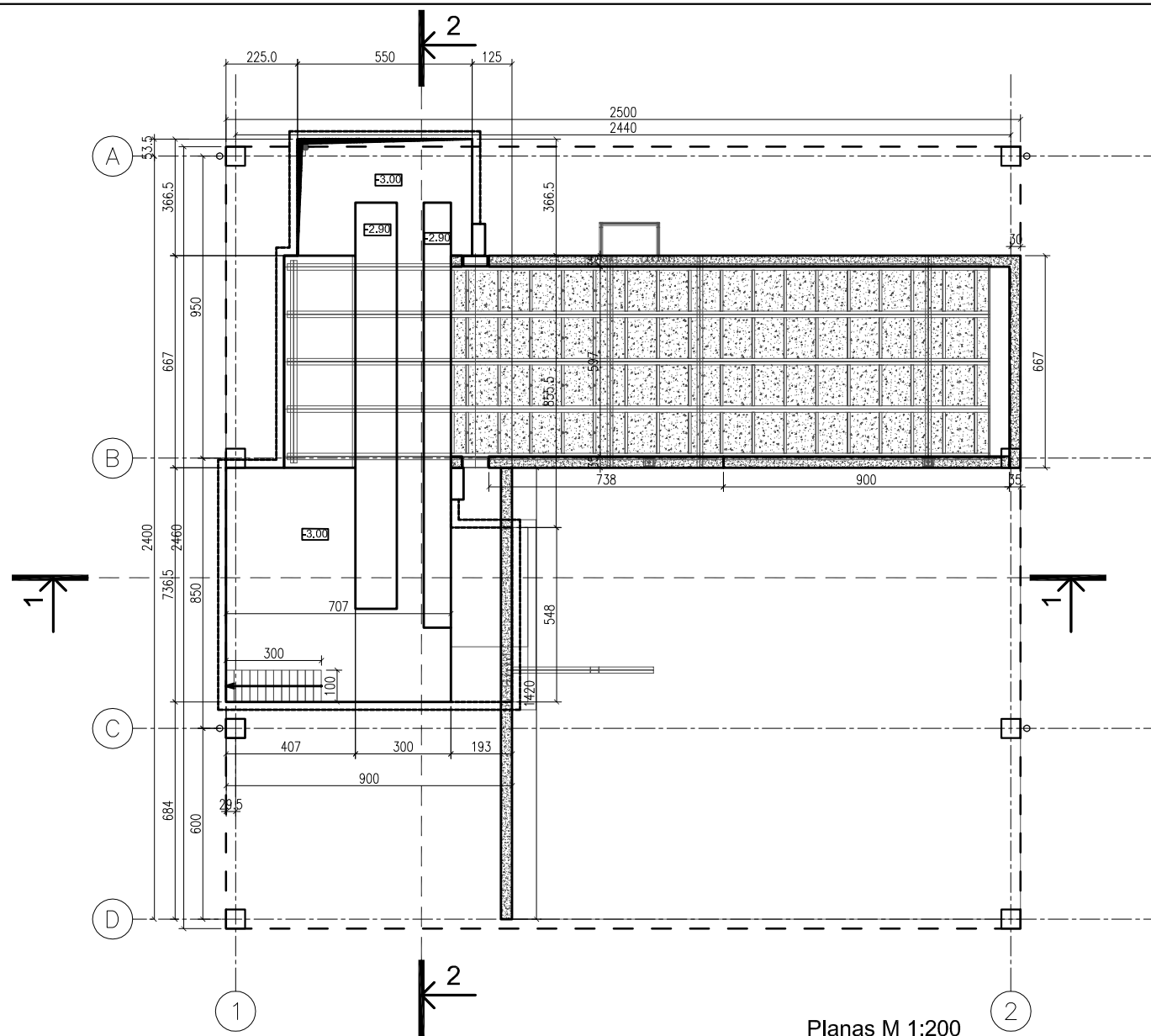


Pjūvis 1-1 M 1:200

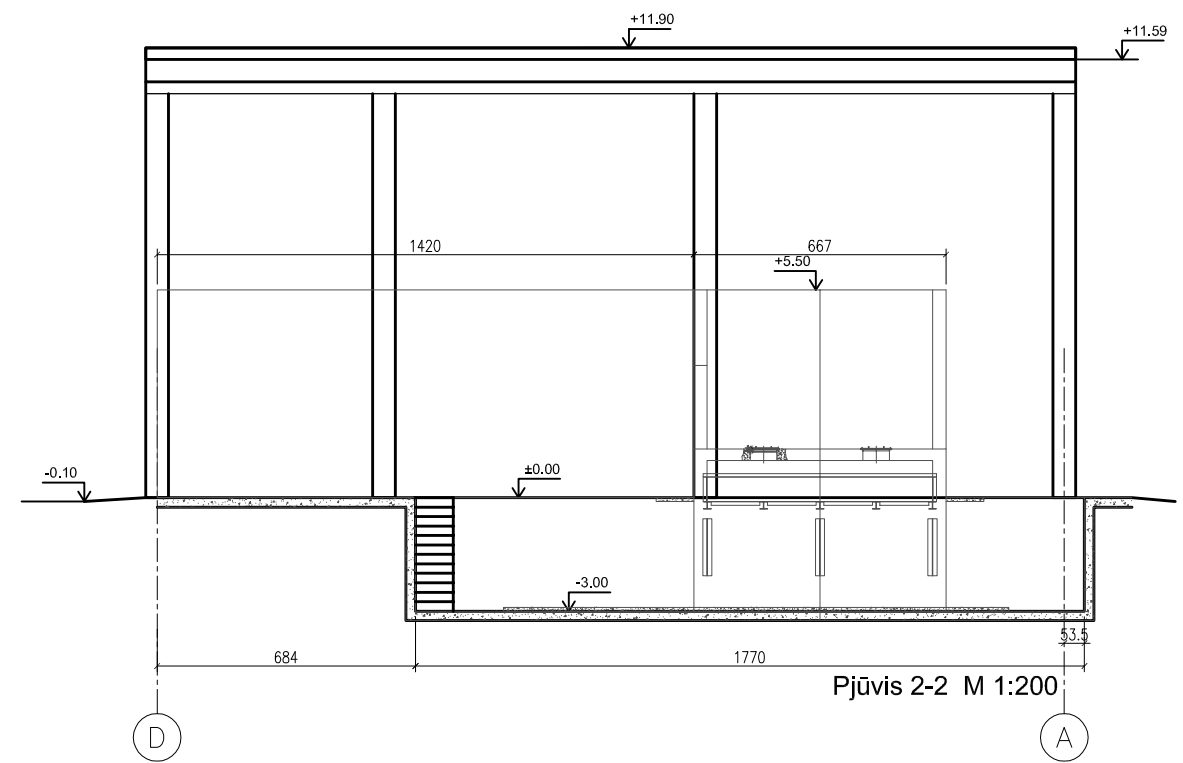
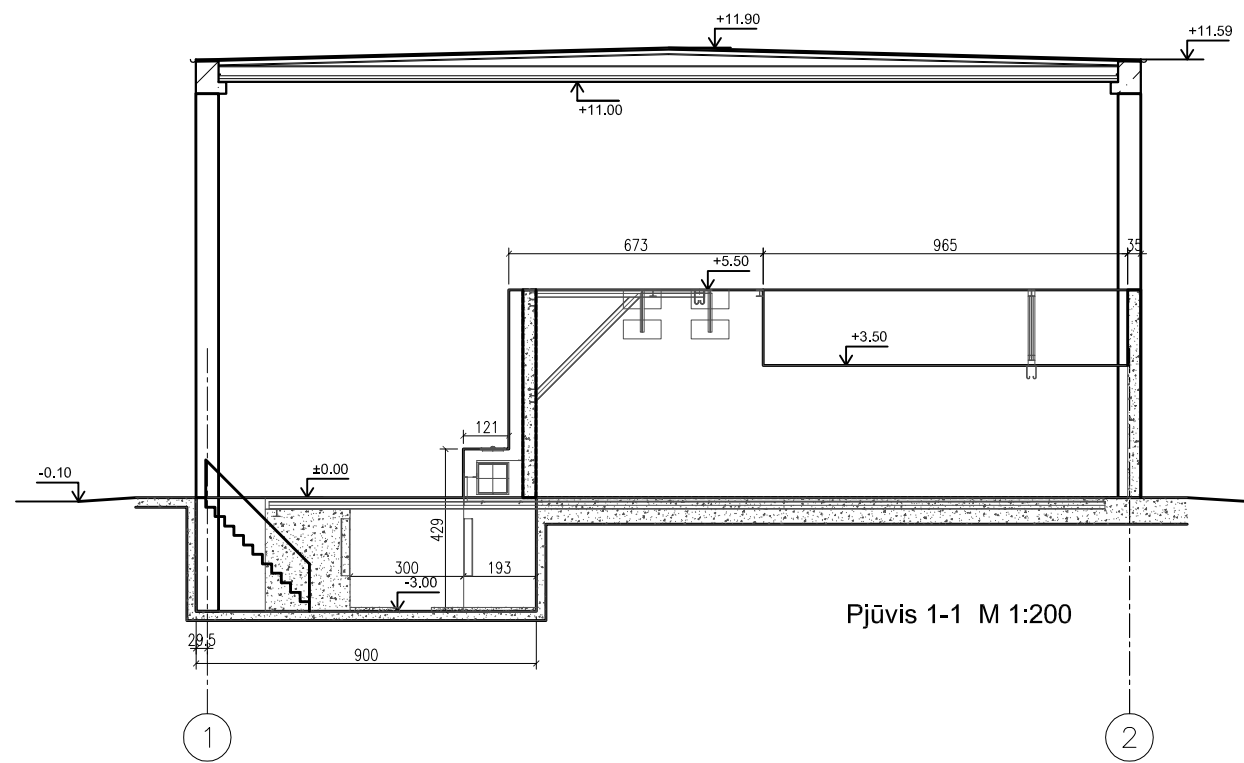


Pjūvis 2-2 M 1:200

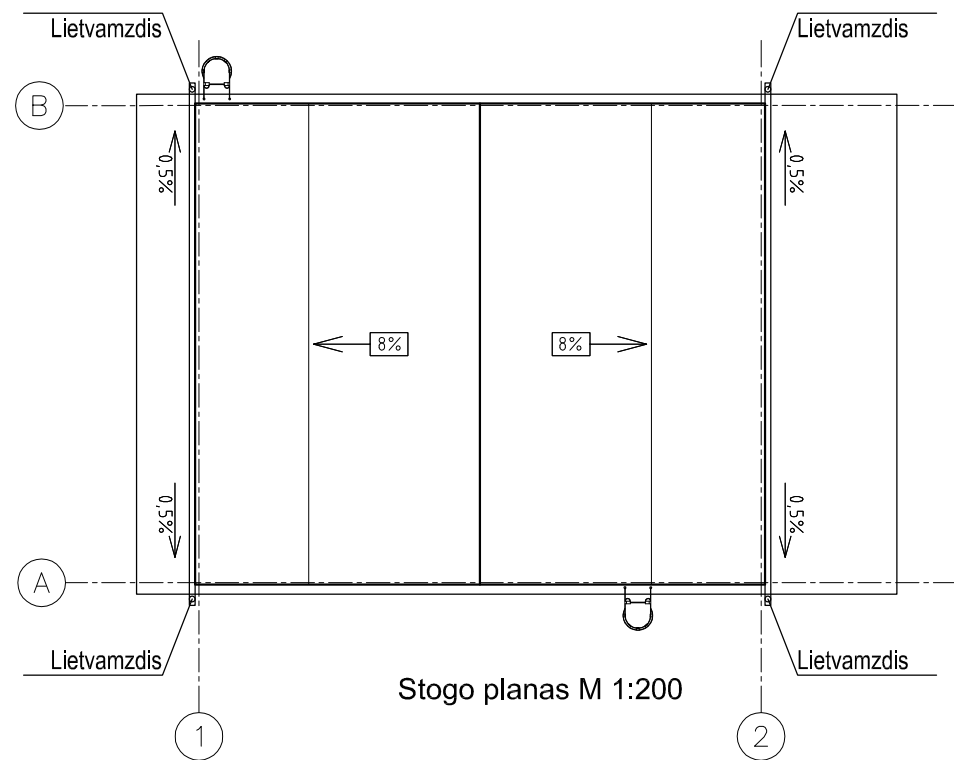
Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :		
A1032	PV	R. Mankus		2020	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas :		
					Stoginė(311) Planas, Stogo planas, Pjūvis M 1:200		
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		Lapas
LT	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		Lapų
						0	



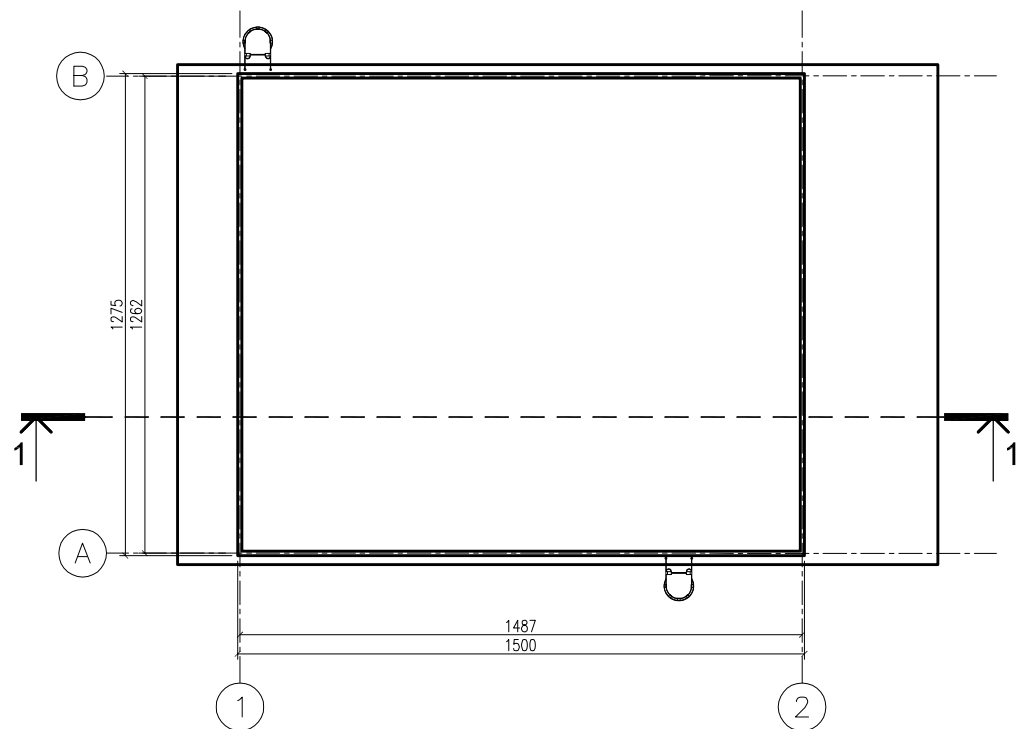
Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
A1032	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :		Laida
	PV	R. Mankus		2020	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas :		Lapas
					Stoginė(313) Planas, Stogo planas, M 1:200		
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		0
LT	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		



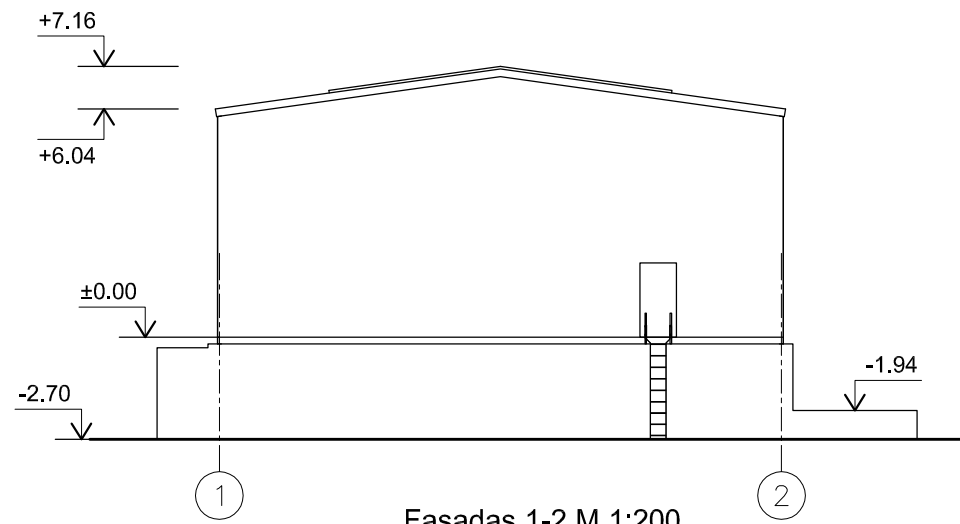
Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
A1032	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :		Laida
	PV	R. Mankus		2020	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas : Stoginė(313) Pjūviai M 1:200		A
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		Lapas
LT	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		Lapų 0



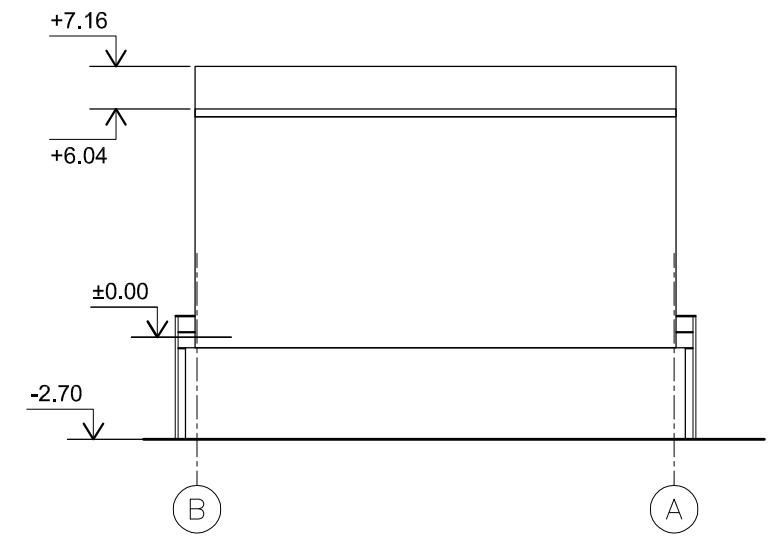
Stogo planas M 1:200



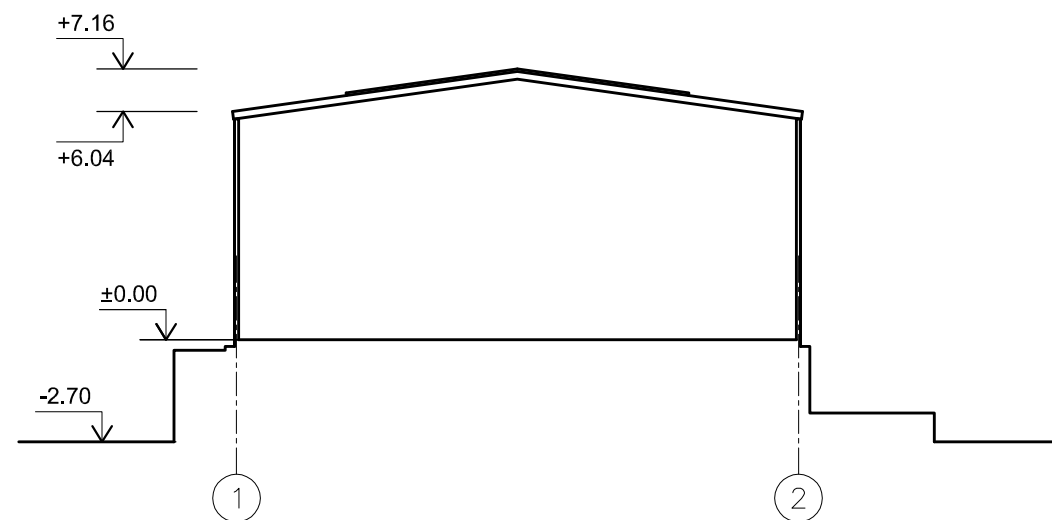
Planas M 1:200



Fasadas 1-2 M 1:200

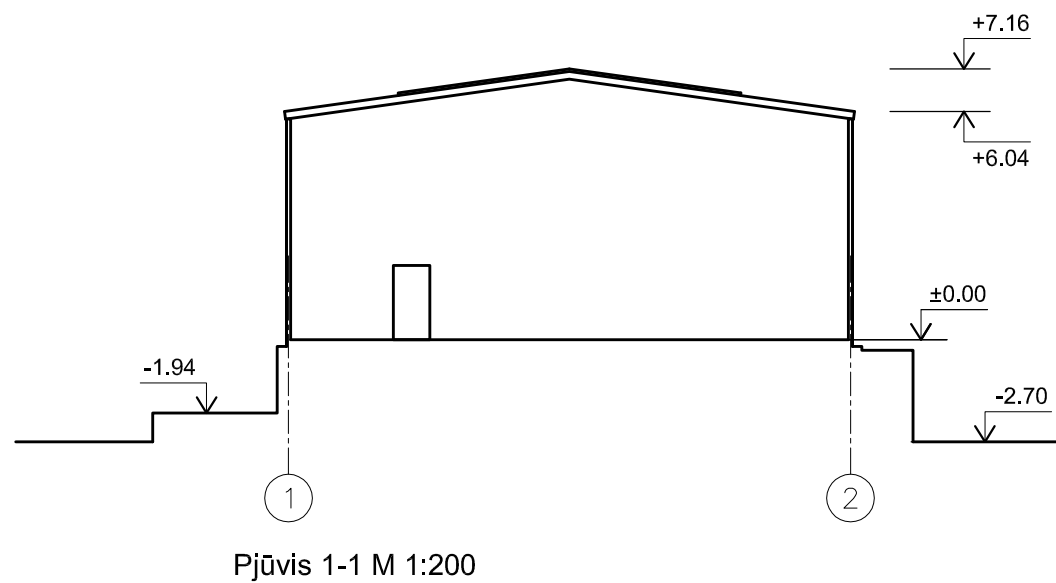
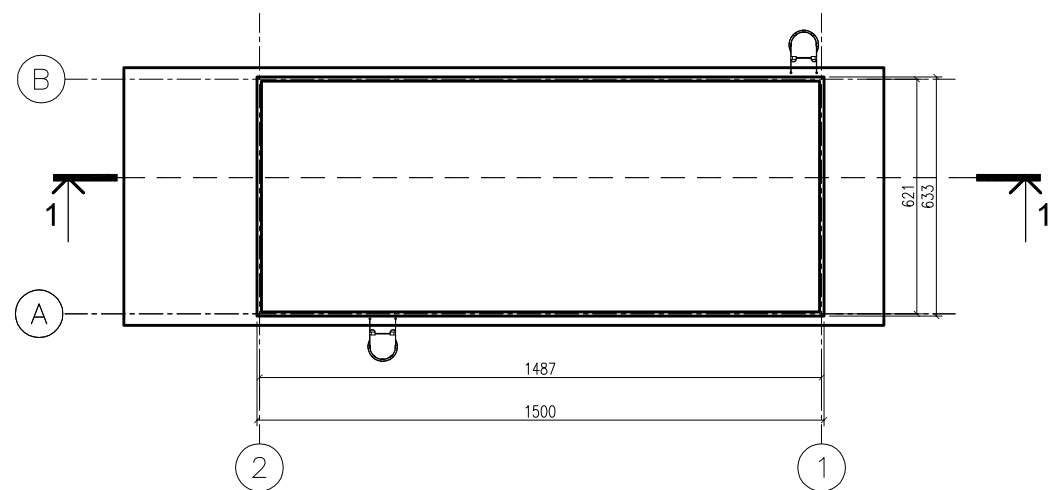
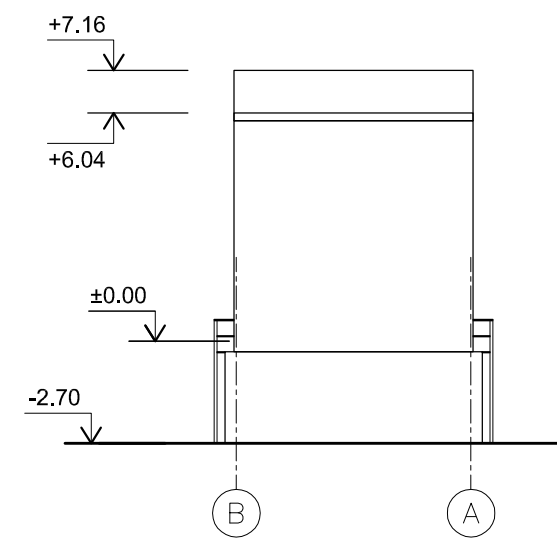
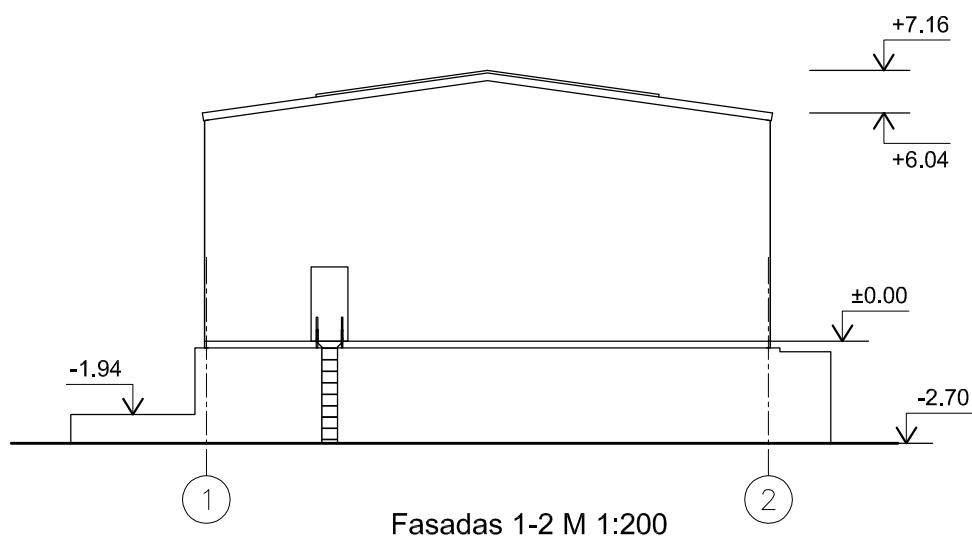
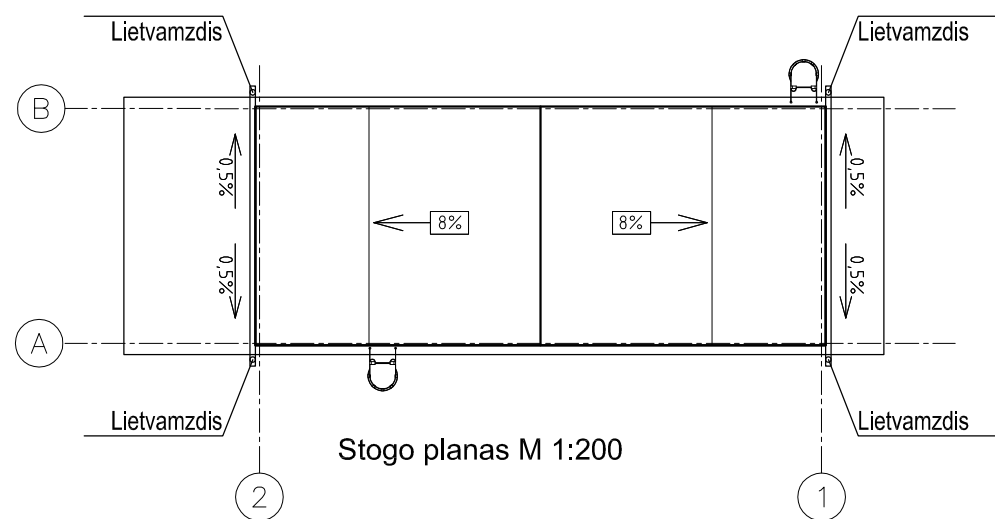


Fasadas B-A M 1:200



Pjūvis 1-1 M 1:200

Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivių g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :		
A1032	PV	R. Mankus		2020	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas :		
					Kitos paskirties inžinerinis statinys. Sausos skiedros bunkeris Nr 306		
					Fasadai, planas, stogo planas, pjūvis		
					M 1:200		
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		Lapas
LT	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		Lapų
							0



Atestato Numeris	Projektuotojas				Projekto pavadinimas :		
	UAB "NOVA CASA" Krivų g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +37065910826				PRAMONĖS PASTATŲ IR STATINIŲ STATYBA, SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES STATINIŲ STATYBA, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBA		
	Pareigos	Pareigos	Parašas	Data	Projekto adresas :		
A1032	PV	R. Mankus		2020	ŠALČININKŲ R. SAV., JAŠIŪNŲ SEN., ŽALIOSIOS K., TARTOKO G. 11, KADASTRINIS. NR. 8520/0001:216		
A1032	PDV	R. Mankus		2020	Brėžinio pavadinimas :		
					Kitos paskirties inžinerinis statinys. Sausų pjūvenų bunkeris Nr 309 Fasadai, planas, stogo planas, pjūvis M 1:200		
Kalba	Užsakovas :				Brėžinio indeksas :		Lapas
LT	UAB "GRANORAMA"				2020/09-GRN-PP		Lapų
						0	

Sklypas Nr.1, plotas - 24.784,00m²
Vilniaus g.60

Sklypas Nr.3, plotas - 27.600m²
Tartoko g.11

Sklypas Nr.2, plotas - 39.821,27m²
Vilniaus g.62

Sklypas Nr.4, plotas - 27.390,04m²
Tartoko g.10

- Eksplikacija:**
- (101) Vandens gręžinys 1
 - (102) Tvenkinys
 - (103) Vandens gręžinys 2

- Eksplikacija:**
- (201) Silosai Nr.1 (Ø14.52m) h=17.86 m
 - (202) Silosai Nr.2 (Ø14.52m) h=17.86 m
 - (203) Silosai Nr.3 (Ø14.52m) h=17.86 m
 - (204) Silosai Nr.4 (Ø14.52m) h=17.86 m
 - (205) Lietaus ir gamybinių nuotekų mechaninis plūdurių nuotekų gaudytuvas ir naftos produktų valymo įrenginys su smėlio gaudykle
 - (206) Aikštelės silosams
 - (207) Produkcijos išdavimo įrenginys | biralinius vagonus
 - (208) Aikštelė šlapiai medienos skiedrai 3500kv
 - (209) darbuotojų poliois aikštelė su suoliukais ir suklaidžėmis 28kv.m
 - (210) Suaktyvių konteinerių vieta
 - (211) Buitinių nuotekų valymo įrenginys
 - (212) Tvenkinys - priešgaisrinio vandens rezervuaras

- Eksplikacija:**
- (301) Priešgaisrinio vandentiekio siurbline
 - (302) Aikštelė įrengimui
 - (303) Aikštelė įrengimui
 - (304) Aikštelė įrengimui
 - (305) Aikštelė įrengimui, sausos skiedros bunkeris
 - (306) Katilinės gamybinių nuotekų atšalinimo rezervuaras
 - (307) Aikštelė įrengimui, skiedros džiovykla
 - (308) Aikštelė įrengimui, sausųjų pjuvenų bunkeris
 - (309) Granuliavimo ir galandirimo baro pastatas
 - (310) Aikštelė įrengimams
 - (311) Skiedros smulkinimo ir galandirimo baro pastatas
 - (312) Aikštelė įrengimams
 - (313) Katilinės ir buitinių patalpų pastatas
 - (314) Aikštelė šlapiai medienos skiedrai
 - (315) Rastų traukimo pastatas
 - (316) Aikštelė įrengimams, rastų nužievimas
 - (317) Aikštelė įrengimams, rastų užkrovimas
 - (318) Skiedros sandėliavimo aikštelė 2500kv
 - (319) Dyzelino kolonėlė
 - (320) Aikštelė 407 ir 319 lietaus nuotekų valymo įrenginiai - naftos produktų ir skendinčių medžiagų skirtumas su smėlio nusodintuvu
 - (321) Valytų lietaus nuotekų filtravimo sistema
 - (322) Tvenkinys - priešgaisrinio vandens rezervuaras

- Eksplikacija:**
- (401) Pastas
 - (402) Pusvagonių buferinis kelias. Kelio ligu nuo sklypo ribos iki ribos - 200 m.
 - (403) Sunkiojo transporto svarstykės
 - (404) Administracijos pastatas
 - (405) Esama pervaža
 - (406) Numatoma pervaža
 - (407) Rastų sandėliavimo aikštelė
 - (408) Buitinių nuotekų valymo įrenginys
 - (409) Infiltracinis sulimis

- Eksplikacija:**
- (501) Geležinkelio transporto pateikimas į sklypą
 - (502) Transporto ir žmonių pateikimas į sklypą
 - (503) Apsaugos zonos riba
 - (504) Sklypo riba
 - (505) Projektuojami pastatai
 - (506) Projektuojami kelio bortai
 - (507) Projektuojami vejos bortai
 - (508) Projektuojami įvažiavimo bortai
 - (509) Projektuojamas dangos kraštas be borto
 - (510) Projektuojama segmentinė tvora h-1.8m
 - (511) Projektuojama vielos tinklo tvora h-1.8m
 - (512) Projektuojami automatiniai kelio užvarai
 - (513) Stumdomi automatiniai vartai L-5.5m
 - (514) Varsomi automatiniai vartai 2x3.5m
 - (515) Demontuojami geležinkelio bėgiai

- Eksplikacija:**
- (601) Adalberto danga (B klasės dangos konstrukcija ant suosm. p.)
 - (602) Adalberto danga (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (603) Butoščių trinkelė danga (plokščią, beki)
 - (604) Žvyro danga (prė silosai tilpyklė)
 - (605) Veja
 - (606) Betoninė danga (konstrukcija šik dalyje)
 - (607) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)

- Eksplikacija:**
- (701) Vilkimo asfaltbetono akumulatorius (SMAR) - asfaltbetono pagrindo akumulatorius (AC20P2) - skiedros sugrabs akumulatorius (SMAR) - smėlio šGG (Ø4-10-5 mm)
 - (702) Vilkimo asfaltbetono akumulatorius (SMAR) - asfaltbetono pagrindo akumulatorius (AC20P2) - skiedros sugrabs akumulatorius (SMAR) - smėlio šGG (Ø4-10-5 mm)
 - (703) Skiedros sugrabs akumulatorius (SMAR) - skiedros sugrabs akumulatorius (SMAR) - smėlio šGG (Ø4-10-5 mm)
 - (704) Žvyro danga (1102) - Esmena gruntu
 - (705) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija) - skiedros sugrabs akumulatorius (SMAR) - smėlio šGG (Ø4-10-5 mm)

- Eksplikacija:**
- (801) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (802) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (803) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (804) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (805) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (806) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (807) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (808) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (809) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (810) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)

- Eksplikacija:**
- (901) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (902) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (903) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (904) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (905) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (906) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (907) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (908) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (909) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (910) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)

- Eksplikacija:**
- (1001) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1002) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1003) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1004) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1005) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1006) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1007) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1008) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1009) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1010) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)

- Eksplikacija:**
- (1101) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1102) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1103) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1104) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1105) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1106) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1107) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1108) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1109) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1110) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)

- Eksplikacija:**
- (1201) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1202) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1203) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1204) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1205) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1206) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1207) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1208) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1209) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1210) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)

- Eksplikacija:**
- (1301) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1302) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1303) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1304) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1305) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1306) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1307) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1308) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1309) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1310) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)

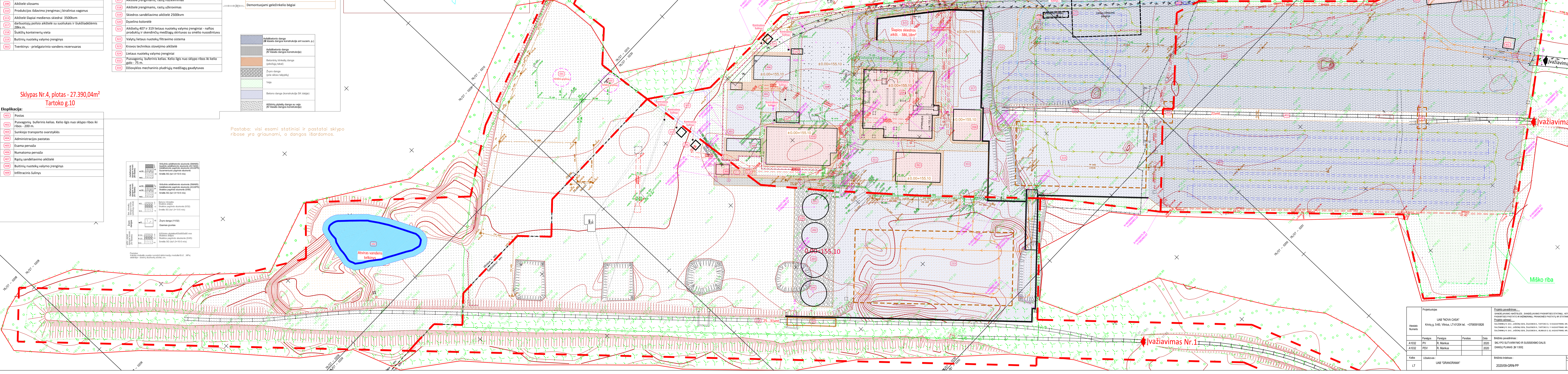
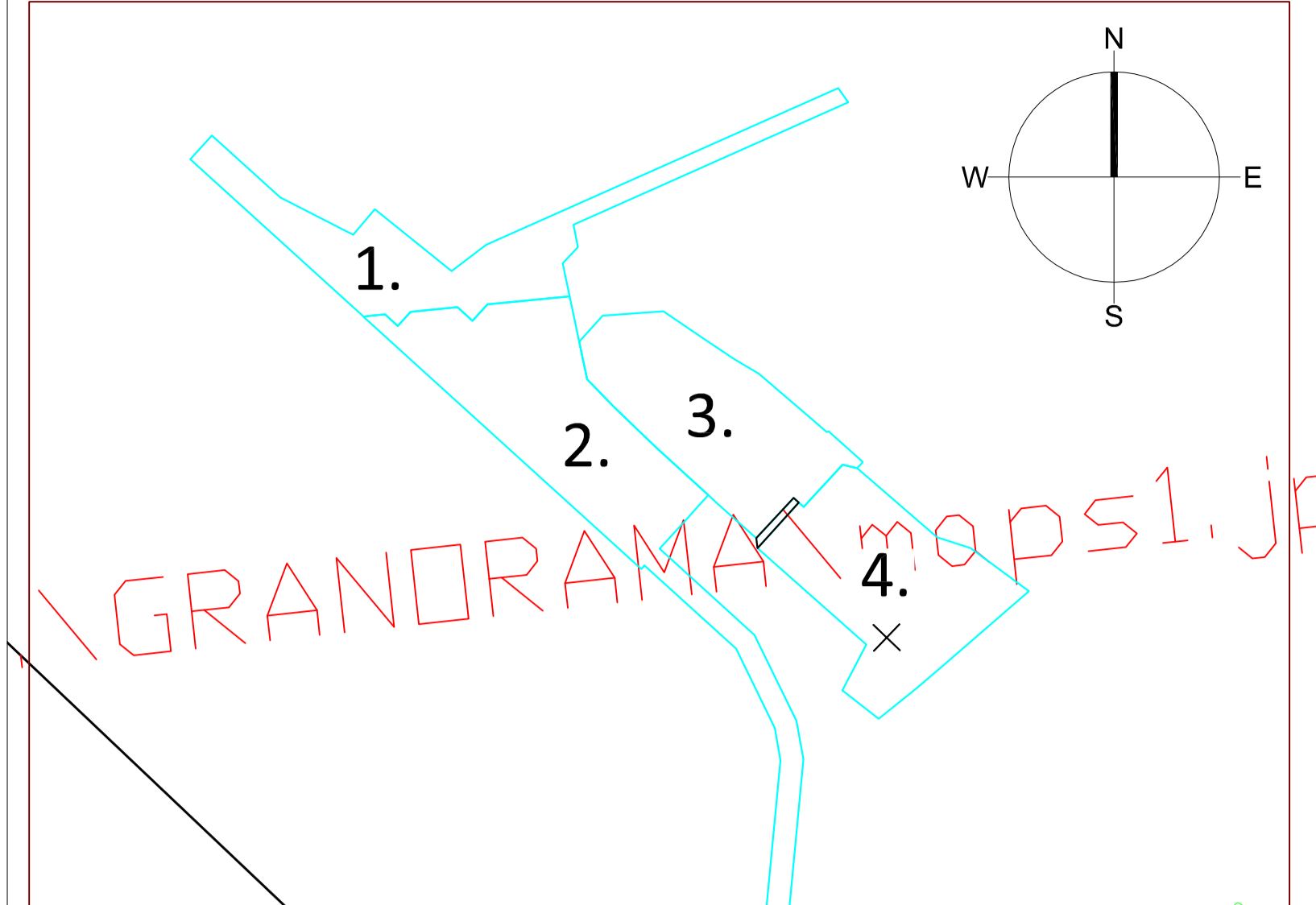
- Eksplikacija:**
- (1401) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1402) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1403) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1404) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1405) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1406) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1407) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1408) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1409) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1410) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)

- Eksplikacija:**
- (1501) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1502) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1503) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1504) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1505) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1506) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1507) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1508) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1509) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1510) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)

- Eksplikacija:**
- (1601) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1602) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1603) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1604) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1605) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1606) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1607) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1608) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1609) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1610) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)

- Eksplikacija:**
- (1701) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1702) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1703) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1704) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1705) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1706) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1707) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1708) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1709) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)
 - (1710) Aštrinių plokščių danga su vėju (IV klasės dangos konstrukcija)

Situacijos schema



Pastaba: visi esami statiniai ir pastatai sklypo ribose yra graunami, o dangos išardomos.

Projektavimas		Projektavimas		Projektavimas	
UAB "NOVA CASA"		UAB "NOVA CASA"		UAB "NOVA CASA"	
Klaipėdos g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +3706591026		Klaipėdos g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +3706591026		Klaipėdos g. 5-60, Vilnius, LT-01204 tel. +3706591026	
Parospi	Parospi	Parospi	Data	Būtinis pavadinimas	Laipsnis
A1102	PV	R. Marikas	2020	SKLYPO SUTVARKYMO IR SUSIEKIMO DALIS	A
A1102	PDV	R. Marikas	2020	DANGŲ PLANAS (M 1:500)	A
Kalbo	Lietuvių	UAB "GRANDRAMA"	2020/09-GRN-PP		0